

# صحيفة النزبية

تصدرها رابطة خريجي معاهد وكليات التربية

## محيفة النربية

#### السنة الثامنة والأربعون أكستوبر ١٩٩٦ العدد الأول

#### تصدرها رابطة خريجي معاهد وكليات التربية

رئيس مطس الادارة : الأستاذ عبد العليس حماد

رئيس التحرير : الأستاذ اللكتور يوسف صلاح الدين قطّب ممدير التحرير : الأستاذ اللكتور معمد السميد حمسونة

#### هيئة التعرير:

الاستاذ الدكتور ابراهيم عصسمت مطاوع الاستاذ الدكتـود انـود الشرقـاوى الاستاذ الدكتـود اكرام سـيد غــالاب الاسـتاذ الدكتـود صـــلاح جــوهر الاسـتاذ الدكتـود صـــلاح جــوهر الاسـتاذ الدكتـود فـــؤاد ابو حطب الاسـتاذ الدكتـود قـــؤاد ابو حطب الاسـتاذ الدكتـود عطبات محمد خطاب ريطيستاذ الدكتود مصلوح محمد ابو النصر

• تصدر في أربعة أعداد سنويا .. الاشتراك السنوى ٤ جنيه •

● ترسل المقالات الى السيد الأستاذ مدير تعرير الصحيفة ٠

١٣ ميدان التحرير بالقاعرة : ت ٧٨٧٩٥١٠

#### في ضلا الصلد

*	داعاً يا صحيفي الصديد • • •
	لاسستاذ عبد الجليسل حمساد
	شـــاركة الهيئات غير الحكومية في مصر
٦	ن انشاء الجامعات الأعلية
	لأستاذ الدكتور يوسف صلاح الدين قطب
	رض كتاب اتجاهات معاصرة في القياس
14	التقسسويم النفسسسسى والتربوي
	لأسيستاذ الدكتور محمه السييد حمسونة
14	سلم السستقبل والتربيسة
	لدكتسود محمد صسالح نبيسه
	وقفأ الصمحافة المصرية من قضميتى
	جمانية التعليم وتطويره خلال الفترة
45	ن عـــام از ۱۹۹۰ حتى ١٩٩٠])
	للدكتسود مراد صسالح مراد زيدان
	ناثير القصـــة الحـركية على النواحي
	الفسيولوجية البدنية والتكيف الشخص
11	والاجتماعي لرياض الأطفسال

### وداعً إياصريقي العزيز ...

للاستاذ : عبد الجليسل حمىاد وكيل وزارة التربية ــ رئيس الرابطة

بعد مشسوار المويك حافل بالعطاء الطيب الهدر إلى أكثر من نصف قرن الم غاب عن سماء حياتنا شعاع ساطع ونجم لامع ٥٠ كان ينبر أنا المريقنا ، ويوجهنا ويأخذ ببيدنا كلما واجهتنا مشكلةمن الشكارت أو تعرضنا لأمر من الأمور الجسام ٥٠٠



فلكم هو المرحوم الأستاذ محمود عبد العزيز الرئيس السابق لرابطة خريجي معاهد وكليات التربية ، والذي واغته المنية يوم ۳۰ مايو ۱۹۹٦ عن عمر يناهز المحامسة والسبعين بعد حياة حافلة بالكشيد من الأعمال الجليلة والمواقف المجيدة ۴۰ ، وقد توفى \_ رحمه الله \_ دون شكوى من أى مرض أو علة ،

حيث كان يستعد للذهاب الى الرابطة التي كان يصها كل الحب ه ويحرص على الحضور اليها مساء يومي الاثنين والخميس من كل السبوع م

• كان من أهم مميزات صديقنا محمود عبد العزيز - وقد كنت

وثيق الصلة به المدة تريد عن أربعة عشر عاما اتسمت كلها بالود والتآخى ما أنى كنت أرى فيه السماحة والرقة والتواضع ، كما كنت أرى فيه الشموخ والاعتراز بالنفس ، وذلك في مزيج نادر وغير مألوف الا في الصفوة المتميزة من البشر ، وقليلا ما كنت أراه يغنسبه ولكنني أشهد أنى لم أسمع منه طوال صلتي به كلمة نابية مهما تكن حدة غضبه أو سخونة الوقف الذي وظم فيه ،

● ولقد أعطى حياته كلها للمعلمين ، ولقضايا المعلمين ، وحقوق المعلمين ، وله مواقف خالدة بسجلها له كل المعلمين في ثقة واعتراز ، ويكفى أنه تعرض للفصل من وظيفته لمدة عام تقريباً ( بالقسرار الجمهوري رقم ٣١٣٠ في شهه راكتوبر سينة ١٩٦٤ ، وذلك بسبب وقوفه في وجه الوزير « سيد بوسف » مطالباً بحقوق المعلمين ورقع الظلم عنهم ومساواتهم بشيرهم من العاملين في وظائفة أخرى •

ومن أجل المعلمين أيضا والعمل على الارتقساء يمهنة التعليم واصلاح هال المعلم وهصوله على كل حقوقه ٥٠ فقد رشسح نفسسه المنقابة العامة المعلمين ، رغم تهديد مراكز القوى في هذا الوقت ، اكنه تقدم في شجاعة وشموخ ، وهصل على نسبة كبيرة من أصدوات المعلمين كادت تؤهله الموصدول الى المكان المرجو ، لولا تدخيل قوى البحى والظلم والطعيان ٥٠ الذين عملوا على تزوير الانتخابات ليفوز الشخص القزم الذي المريونه ٥٠٠٠

ولقد ترك مصود عبد العزيز بصحة متميزة في كل موقع تولى العمل فيه ، تتحدث عنه كتجم سلطع من نسيج غاص ، سلواء في فكره أم في سلوكه ، وسواء أكان في مصر أم في خارج ممر ، فقد عمل ( وحمه ألله ) في السلودان وفي ليبيا وفي قطن ، وبدأ حياته

مدرسا للمة اليعربية ( حيث تخرج فى كلية دار العلوم ) وظل يترقى فى وظائف السلم التعليمى حتى صار وكيلا للوزارة .

لقد كان الثل الأعلى الذي نعمل على أن نصاكيه ، والقسدوة الطبية التي نحاول أن نحتذى مها ، كان ينكر ذاته ، ويعملى في كرم ، ويضحى في شجاعة ٥٠ ، كل ذلك في أفق انساني متحضر ، فاستحق بذلك أن يكون موضع الحب والتقسدير والاحترام من كل زملائه ، بل ومن كل من يعرفه •

- أن كل الذين عرفوا محمود عبد العزيز قد أحبوه واحترموه ،
   أحسن أخلاقه ، وذكاء عقله ، وهدوا طبعه ، ولأنه كان يحب كل أصدقائه ويحترمهم ويحسن معاملتهم .
- ... تقول عنه السيدة الكريمة زوجته ... أطأل الله عمرها: (كان يرب أسرة من طراز متميز ، يحب بيته وأولاده ، ويحنو علينا جميما ، وكان جوادا سخيا كريما ، كما كان من أكثر الناس حرصا على صلة الرحم ٠٠٠ ) .
- ♦ أن يعوت اسم محمود عبد العزيز ٥٠ سوف يظل في تلوينسا وعقولنا ، فهو وأمثاله من أصحاب القيم وأهل العطاء / يذكر الناس دائما مثلهم العليا ، ومواقفهم المشرقة المصيئة التي تتير الطريق الكل الأجيال القادمة ٠
  - رحم الله فقيدنا الكريم وأسكنه فسيع جناته ٠

## مشاركة الهيرات غيرالي كومية في مصرر

الاستاذ الدكتور يوسف صلاح الدين قطب رئيس التحرير

صدر هذا العام القران الجمهورى الذى ووفق بمقتضاه على انشاء آربع جامعات أهلية جبيدة في مصر \*

ومن المعروف أن مشاركة القطاع الأهلى عنى مصر مع الحكومة في تحمل أعباء المتعليم في مستوياته المضلفة من مرحلة رياض الأطفال عتى مرحلة التعليم العالمي ، ليست عدثا جديدا في مصر . هفى أواهر المقرن المساضى ( التاسيم عشر ) وأوائل القرن المالي كان التعليم في الدارس الابتدئية والثانوية والعليا تحت سيطره الاحتسلال البريطاني وان كان التعليم في الكتاتيب والدارس الاوليه وِالْأَرُهُو مَتْرُوكَا لِلْهَبِيَّاتَ الْمُعْلِيَّةِ وَلَلْقُورَادُ ، وَهُو تَعْلِيمٍ مَصْدُوذُ وليس له طريق ممتد سوى الالتصاق بالأزهر الى يحفظ القرآن الكريم . أما عن التعليم المالي خلاف الأزهر فقد كان هناك عدد من المدارس العليا مثل مدرسة الهندسة رمدرسة الطب ومدرسة الطب البيطرى ومدرسة الزراعة ومدرسة الادارة ومدرسة التجارة ومدرسة المعلمين وهي من بقسايا النظام التعليمي الذي أنشساه والى مصر محمد على الكبير في القرن التاسع عشر ، وكانت هذه الدارس العليا تقوم بإعداد الالخصائبين والتنفيذيين نمى المجالات التى تحتاج المكومة أو الجيش الى دعمها ، وهذه المدارس العليا كانت تخضع أيضا للسلطات المكومية •

وفني أواخر القرن الماضي وأواثل القرن العشرين كانت المركة

الموطنية على أشدها المتخلص من الاستعمار والمصول على الاستغلال وكان هناك شدور وطنى جارف بأن اتاهة قرص التعليم الشعيم هو معتساح الاسستقلال والتقديم اذ كان التعليم في خلف الاحتسلال ييتم في أفسيق المسدود و إذلك نجيد الكثير من الهيسسات البوطنية تنهض لانشاء المجارس في مختلف أنماء البلاد ، نذكر منها على سبيل المثال مدارس الجمعية الفيرية الاسلامية ، ومدارس الموقية التوفيق القبطيسة ومدارس الأوقياف المكية وو البخرة وهدارس المحمية المتحدة على سبيل المثال مدارس جمعية المتحدة الاسلامية ، ومدارس الأوقياف المكتبة وو المناس المحمية المتحدة وو المناس المتحدة وو المناس المتحدة وو المناس المتحدة وو المتحدد و المتحدد

كما قام في ذلك الوقت أيضا عدد من القيادات الفكرية والاجتماعة في مصر بالمناداة بانشاء جامعة مصرية أهلية وجمعوا الغيات والتبرعات لهذا المشروع الثقافي والتعليمي والوطني الكبير ، وقد وضعت الجامعة في ذلك الوقت تحت رعاية الأمير أحمد فؤاد قبسل أن يتولى عرش مصر ، وكان يدير الجامعة المسلم الكبير الدكتور أحمد أجلفي السيد باشا ، وقد استعانت الجامعة الأهلية عند انشائها بعدد من الأساتذة الأجانب والمصريين وبدأت بأربع كليسات جامعية هي كليسات الآداب والمطوم والطب والحقوق ، كما تضرج فيها عدد من القيسادات العلمية والفكرية في ذلك الوقت ، وفي عام ١٩٧٥م صدر مرسوم ملكي بتمويل هذذه ( الجامعة المصرية الأهلية » الى جامعة حكومية تشرفه عليها وتديرها وزارة المارف ( التربية والتعليم الآن ) وعدل اسمها الى «جامعة فؤاد الأولاً» ،

#### كيف نشأت الحلجة إلى إنشاء دور التعليم من مدارس وجامعات :

كان الانسان هى المجتمعات البدائية يتعلم المهارات والمطومات والقيم والسلوكيات وأساليب الميشة والتكيف فى مجتمعه عن طريق نشأته فى الأسرة ونموه فى المجتمع فيكتسب تدريجيا كل ما يحتاجه

من أساليب الحياة والمهارات اللازمة له للحصول على قوته كالمسيد والزراعة وتكوين الأسرة وانشاء المكن وكيف يتمرف عند حدوث المرض أو الوغاة أو الاعتداء عليه ٥٠٠ الخ ٠ ولما تقدمت الحضارة تدريجيا مي هذه المجتمعات البدائية وتعقدت أساليب الحيساة فيها وتنوعت الأنشطة التي يمارسها الانسان فيها أصبح من الصعب عليه أن يلم بنفسه بكل هذه الجوانب اللازمة له ليحيا حياة متكيفة مم مجتمعه ، فنجد مثلا في بعض المضارات القديمة كالمضارة المرية القديمة والحضارة الصينية واليونانية القديمة الخ ٠٠ حيث أزدهرت الفنون المفتلفة ونشأت الديانات والعقائد كما نشأت الكتابة وتسجيل الأهكار والأحداث على المجر أو الجلد أو نبات البردي مثلا ونشأت كذلك بعض العلوم كالحساب والفلك وتقدير الساهات وتحنيط الجثث وعلاج بعض الأمراض ٠٠٠ الخ ٠ وتقدمت بعض المسناعات مثل استفلاص المعادن من خاماتها وصناعة الزجاج والفخار والملابس الخ وغير ذلك الكثير من البدايات التي أسفرت عن ظهور الدنيات الحديثة -نقولًا عندما تعقدت الحضارات البدائية بهذه الصورة لم يعد ممكنا أن يلم كل شخص بالمارات اللازمة له الحياة الناجمة بمجرد نشاته في المجتمع وفعنا ابتكن الانسان ابتكارا يعد من أهم وأعظم ابتكاراته وهو أنشاء مؤسسة يقوم فيها أفراد متخصصون وعلى مستوى جيد في مهاراتهم الفنية أو الانتاجية لتطيم وتدريب عدد محدود من الأفراد لاكتساب هذه المهارات أو المعلومات المختلفة وتطبيقها في ممارسة الأنشطة التي يزاولونها • واطلق على هذه المؤسسة اسم المدرسمة أو دار العلم أن المعد أو غير ذلك من الأسماء ويعد هذا الابتكار من ألهطر المفترعات التي ابتدعها الانسان وأدت الني تقدم المضارات ونمو المنبيات المحيثة ٠ فكان الأصل في انشاء دور العلم نابع من حاجة المجتمع الى أن يتولى فريق من المخصصصين تعليم وتعديب تلاميذهم من الأجيال المساحدة لاعدادهم للتكيف مع الحياة المتعربة في المجتمع والاسهام في تقدم هذا المجتمع كل فرد بقدن الاستحدادات الطبيعية التي لديه مطبعة التسال •

ووفقا للمبدأ الديمقراطى الذى نأخذ به فى مجتمعنا المرى فان من حق كل فرد من أفراد المجتمع أن ينال من التطيم أكبر قسط تسمح به امكاناته واستحداداته الطبيعية • فالمبدأ الديمقراطى في التسليم أذ يعترف بأن الأقراد يختلفون فى استعداداتهم الطبيعية وميولهم الا أنهم يتساوون من حيث حق كل فرد فى أن توفرا له الدولة تلقى التعليم الذى يناسسبه كما ونوعا الى أقصى هسد تسسمح به المكاناته الطبيعية •

وفيما يتعلق بالتعليم الجامعي والعالى في مصر نجد أن المكومة قد أنشئات حتى الآن اثنتي عشرة جامعية ( خلاف جامعة الأرهر ) وبعض هذه الجامعات مثل جامعات القاهرة وأسبوط وقتاة السويس والأرهر لها قروع في محافظات أخرى خارج محافظتها وهذا كله خلاف انشاء أكاديمية الفنون وعدد من الماهد العليا المتضمسة ويمكن القول بأن عدد الطلاب الحاليين في هذه الجامعات والماهد يزيد على مليون طالب وقد يصل هذا المعدد الى الرا مليون طالب أي ما يعادل الرا من مجموع السكان تقريبا وهي تسبة تقل كثيرا عنها في بعض البلاد في المتطقة وفي كثير من البلاد المقدمة و

فاذا كانت حقوق الأفراد في المجتمع الصري تقضى بأن يضافة عدد الطّلاب في التعليم الجامعي والعالى ، واذا كانت المحكومة تبخلًا عالمي ما تسمح به مواردها المائية على التعليم وأن أي زيادة في هدته الدوارد المائية يجب أن تخصص أولا لاستيماب جميع في هدته الدوارد المائية يجب أن تخصص أولا لاستيماب جميع

التلاميذ هى سن التعليم الأساسى الالزامى وكذلك لتهسين الأوضاع المالية فى المدارس والجامعات والمعاهد التعليمية الأخرى من حيث الكثافة الطلابية بحسفة خاصة ، نقول اذا كان الأمر كذلك فاننا فى اخبوء ما سبق نرحب بل ونشسجع مشاركة القطاع الأهلى فى تحمل أعباء التعليم على جميع المستويات ومنها التعليم المجامعى جنبا الى جنب مع الحكومة •

#### بعض الضوابط التي يجب مراعاتها في تحقيق هذا البدأ:

على أن هذه المساركة الطلوبة من القطاع الأهلى غير المحكومي يجب أن تخضع لمدد من الضوابط التي نشير الى بعضها في هذا المعيز؛ المحدود من « صحيفة التربية » وذلك حتى لا نتعرض الى مزيد من المسكلات التي قد تنشأ مستقبلا ويعاني منها التعليم :

ا سيجب أن يخصع التعليم في هذه الجامعات الأهلية المديدة لاشراف المجلس الأعلى للجامعات المصرية وأن يتناول هذا الاشراف على الأخص أحداف هذا التعليم ومعتواه ومستوياته وبحيث لا تتم معادلة الدرجات العلمية التي تمنحها الجامعات الأهلية بنظيراتها التي تمنحها الجامعات الحكومية الا بعد التأكد من صلاحية المناهج ومستوى أعضاء هيئات التدريس واستيفاء المرافق اللازمة للدراسة من مجرات ومدرجات ومعامل ومكتبات وأجهزة وأدوات وتوفير لجالات التدريب العملي و و الخرو

٢ ــ يجب ألا يكون الهدف من جمع رأس المال المخصص للجامعة الأهلية هو استثمار هدة الأموال عن طريق تحقيق الأرباح من الممروقات الدراسية التى تجمع من الطلاب ، بل أن مشاركة القطاع الأهلى في المجتمع في انشاء هذه الجامعات يكون الجزء الأكبر منها عن طريق الهبات والأوقاف والتبرعات وغير ذلك من الأساليب التشروعة لجمع الأموال ، وأن تكون المصروفات الدراسية التي تجمع التشروعة لجمع الأموال ، وأن تكون المصروفات الدراسية التي تجمع

من الطلاب لتغطية العجز فى عائد هذه الأوقاف ورأس المال عن جملة تكاليف الدراسة والادارة باليجامعة •

٣ ـ يجب ألا يكون التطيم فى هذه الجامعات الأهلية مسورة مكررة من التعليم فى الجامعات الحكومية • بل يجب أن يكون التعليم فى الجامعات الحكومية • بل يجب أن يكون التعليم فى الجامعات الحكومية على تطوير أساليبها ورغم مستوياتها وذلك عن طريق استحداث الجامعات الأهلية لتخصصات يتطلبها عصر التقدم العامى والتكنولوجي الذى نعيش فيه وعن طريق ابتداع أساليب تربوية ورياضية وفنية لتربية طلابها وتكوين شخصياتهم المتكاملة ورعايتهم صحيا واجتماعيا • • • الخويميث تؤدى المنافسة فى هذا السبيل الى تحسين ورفع مستويات التعليم فى كل من الجامعات الأهلية والجامعات الحكومية •

٤ - وأخيرا أرجو أن أوجه النظر بشدة الى أهيسة عدم بدء الدراسة فى أي كلية جديدة فى هدده الجامعات الجديدة الأربعد الستكمال جميع مقومات الدراسة من مرافق ومعامل وأدوات ومكتبات ومستشفيات ومزارع ٥٠٠ المخ وعلى الأخص أيضا من أعضاء هيئات المتدريس ومعاونيهم وبذلك يمكن أن يطمئن الطلاب وأهاليهم والمجتمع بصقة عامة الى نجاح هذه التجرية ٠

و فتاما أيها القارئ العزيز فانسا نرجو لهده التجرية والمقائمين عليها كل نجاح بما يعود على الوطن والمجتمع بالنفير انشاء الله وأن تؤدى هذه المساركة الأهلية مع الصحومة الى رقع مستوى التطيم الجامعي في كل من هذين القطاعين و

والله ولى التوفيق ي

دكتور يوسف ملاح الدين قطب

#### مرش كنساب

## ارتجاهات معاصرة في القياس

#### عرض وتعليق أستاذ دكتور محمد السيد حسنونة

اعد هذا الكتاب الأستاذ الدكنور آنور محمد الشرقاوى استاذ علم المنفس التربوى بكلية القربية جامعة عين شهمس والاسستاذ الدكتور سليمان الخضرى الشيخ استاذ علم النفس التربوى ووكيل كلية التربية جامعة عين شمس والاستاذة المكتورة أمينة محمد كاظم اسستاذ علم النفس التربوى بكلية البنات جامعة عين شمس والدكتورة نادية محمد علم النفس التربوى بكلية البنات عن شمس

وعنوان التكاب « التجاهات معاصرة في القياس والتقويم النفسي والتويم النفسي والتربعي يقع الكتاب في ٥٨٣ مسفحة ويشتمك على مجهوعة من البحوث والدراسات التي سبق للمؤلفين نشرها عن أهم الاتجساهات والتطورات المعاصرة في ميدان القياس والتقويم النفسي والتربوي .

ويحتوى هذا التكتاب على ثلاثة موضوعات تتصل بهذه التطورات أول هذه الموضوعات الاختبارات الرجمية المك ، فقد نشسأت فكرة هذه الاختبارات لمى معرفة أساليب جديدة تمكنهم من الوصول الى مطومات أكثر من مستوى أداء الأفراد موضوع القياس تفيد فى اتخاذ القرارات ،

واتسع نطاق الاهتمام من فكرة الى دعوة التوصل الى أسلوب جديد فى المقاييس النفسية والتربوية بما يشمله من دراسة المناهج ، وما يتعلق بها من جوانب تربوية هامة .

وامتد مجال الاهتمام بدراسة الفكرة التي تقوم على بناء هذه الاغتبارات الى الجمعيات والمؤسسات التربوية والنفسية المختلفة وعلى رأسسها الجمعية الأمريكية لعلم النفس وجمعية البحث التربوي والمؤتمر القومي للقياس التربوي •

كما امتد هذا الاهتمام الى السلطات التشريعية في مجال التربية والتعليم حيث دعا كثيرون منهم الى استخدام الاختسارات القومية المجمعة المحلة متى يمكن الاستفادة بدرجة أفضل من المصصات المالية التى تصرف في مجال التربية سواء على المستوى القومي أو على المستوى المحلى م

ولما من أكبر دواعى الاهتمام بهذه الاختبارات ان أغلب الخصائى بناه الاختبارات كانوا يركزون في المساشى على عدد قليل نسبيا من أدوات القياس ، ومع النعو المترايد لتقريد التعليم ، وقياس نتسائع البرامج التعليمية بمسدق ، وتعكين الملمين والشرفين على المدارس من الوصول الى المستوى الفعلى لأداء الطلاب ، فقد از دادت الدعوة الكيا الى بنساء أنواع جديدة من القاييس ذات النوعية الخاصة المقابلة المطالب التربوية المتعلورة .

ويتصل الموضوع الثانى لهذا الكتاب بقياس الموامل العقلية المرقية ، فقد بذل الباحثون في القياس النفسي بصفة عامة ، والقياس المعلي بصفة خاصة خلال المقدين الأخيرين جهودا بارزة بهدفة اعداد مقاييس جيدة الموامل المقلية المرقية الساعد الباحثين في جهودهم المستركة من أجل تنمية التصور عن بنية النشاط المعلى الانسسان ، ووضع نظرية عن التكوين المعلى يمكن اختاعا المتعقيق التجريمي ، وتكون موجها الريد من البحرة في عندا الجال ،

ويهتم هذا الوضوع بتناولة دراسسة وافية عن اهدى البطاريات

المجديدة لقياس النشاط المقلى للانسان والتى عرفت باسم « بطارية الاختبارات المعرفية العاملية » و والتى ظهرت فى مسورتها النهائية عام ١٩٧٦ ، بعد مجموعة تجارب ودراسات متعددة تتصل بعوامل هذه البطارية و وقد أشترك فى اعداد هذه البطارية فريق تكبير من البلحثين عملوا فى اعدادها وتطويرها ما يربو على عشرين عاما و وبتقسديمنا لهذا الموضوع نامل أن نمد البلحثين المهتمين بدراسة النشاط المقلى بعشة عامة والقدرات المعرفية بوجه خاص بأساس نظرى ، ومجموعة من الاختبارات والقاييس المزجمية الموثوقة ، والتى يمكن استقدامها في قياس عوامل هذه القدرات »

وحاول المؤلفون في دراسة هذا الموضوع عرض تطورات اعداد هذه البطارية وتفسير العوامل المقلية التي تقيسها ، وبخاصة العوامل المقلية التي تقيسها ، وبخاصة السنوات الأخيرة وتضامتها البطارية في صورتها النهائية ، ومقارنة تلك الموامل التصورات النظرية الأخرى المروفة في مجال النشاط العقلي للانسان كما تشتمل هذه الدراسة على الجهود التي بذلها المؤلفون في تعريب واعداد هذه المطارية الاستخدام في اللهيئة العربية ، مع بيان الموامل والاختبارات التي ترتبط بها قائم اعدادها في الصورة العربية ،

ويتعلق الوضوع الثالث لهذا الكتاب باتجاه حديد آخر في مجال القياس النفسي والتربوي وهن ما يشار اليه بنظرية السمات الكامنة عبالرغم من سيطرة وانتشار النظرية السيكومترية التقليدية وما ارتبط بها من مقاييس احصائية كماصة بتحليل مفردات الاختبارات لسنوات طويلة ، الا أنه تبين قصور هذه النظرية في مواجهة كثير من الشكلات السيكومترية الماصرة مثل بناء بنول الأسئلة بمفهومها المديد ، وبناء الاكتبارات المتملة ، واستخدام الحاسب الآلي في بناء وتفسير انواع

معينة من الاختبارات بدأت تظهر حديثًا مى مجال القياس النفسى والتربوي •

وقد حاول علماء المقياس النفسى والتربوى الاستفادة من التقدم التكنولوجي في التوصل الى طرق وأساليب سيكومترية جديدة يمكن باستخدامها مواجهة أوجه القصور التي نشات عن الاستمرار في تطبيق النظرية السيكومترية التقليدية ومن بين هذه التطورات المديثة ما يحرف باسم « نظرية السمات الكامنة » أو ما يطلق عليها أحيانا « نظرية المنحنى المعيز للمفردة » أو « نظرية الاستجابة للمفردة » وقتترس نظرية السحات الكامنة أنه يمكن التنبؤ بأداء الأهراد ، أو يمكن تفسسير أدائهم في اختبار تفسى أو تربوى معين في غسوء الماصية أو تحسائص مميزة لهذا الأماء تسمى « السمات » •

ويشتمل هذا الكتاب على ثلاثة أقسام رئيسية تتمثل فيما يلى : القسم الأول: القياس الرجم إلى محك :

قام باعداد هذا القسم الأستاذ الدكتور أنور محمد الشرقاوى والدكتورة نادية محمد عبد السلام ويحتوى على ست دراسات نظرية تطليقة تجربيية تهتم جميعها بالاختبارات المرجعة الى محل والقياس القائم على هذا الاتجاه مه

وبتتاولاً الدراستان الأولى والثانية عرض وتعليل اتجاه القياس الرجع الى معيان ، الرجع الى معيان ، وبين القياس الذجع الى معيان ، والنصائص التي يتعيز بها هذا الاتجاه في القياس النفسي التربوي،

وتتناولًا الدراسة الثالثة لحرق ثبات وصدق المقاييس المرجمة الى محك •

أما الدراسة الرابعة غانها تهتم ببنساء الاختبارات المرجمة الى المداف محددة ، مع مقارنة قبلك بالاختبارات المرجمة الى معيار ،

وتهتم الدراسة المفامسة بحسساب ثبات وصدق الهتبار هدفى الرجـم •

وتأتى الدراسة السادسة في اطار تطبيقي تجريبي لكي توضع المكانية استخدام هذا الاتجاه في القياس لتطويع عملية التعليم • القسم الثاني: قياس الحوامل العقلية العرفية:

قام باعداد هذا القسم الأستاذ الدكتور أنور محمد الشرقاوى والأستاذ الدكتور سليمان الخضرى الشسيخ والدكتورة نادية محمد عبد السلام ويتناول عرض نتائج الجهود التي بذلها الباحثون في مجالً القياس النفسى بصفة خاصة قي المقدين الآخيرين بهدف اعداد مقاييس جديدة للموامل المقلية المعرفية م

ويشستها هذا العرض على تحليل الدراسسات الرئيسسية التى المريت في المجال ، بشرض الوصول الى مجموعة من العوامل المرقية، تشمل الاغتبارات والمقاييس التي ترتبط بهذه الموامل ، ويتضمن ذلك الدراسات التي تناولت بطارية الاغتبارات المدينية التي ظهرت علم ١٩٦٣ ، وما خضعت له هدته البطالية من بحث وتجزيب فلى مركز الاغتبارات التربوية في تيوجيريسي حتى طورت هدد البطالية في صورتها الاغيرة بعد مجموعة تجارب ودراسات عام ١٩٧٥ ،

كما يتساول حدا القسم عرضا وتعايلا للعوامل التي انتهى الباحثون العاليون من اعدادها وتعربيها والخضاعها للتجريب على عينات عربية ، ومما ساعة في اصدار كراسة التعليمات والاختبارات والمقايس التقاصة بهذه الموامل .

#### القسم الثالث : نماذج السمات الكامنة :

هام باعداد حسدا المسم الأسيبتاذة الدكتورة أمينة محمد كاظم

ويحتوى على ثلاث دراسات تطبيقية وتجريبية تهتم جميعا بتطبيق اتجاه نماذج السمات الكامنة في عمليات القياس التربوي •

الدراسة الأولى دراسة نظرية نقدية حول القياس الموضوعي للسلوك « نموذج راش » ويعرض فيها لنظرية السمات الكامنة ونموذج « راش » لأصد نماذج هده النظرية وما يرتبط بهدا النموذج من تفسيرات نتمل بعملية القياس » ومناقشة بعض مسلمات النموذج الأسساسية .

وتتناول الدراسة الثانية استخدام نموذج « راش » في بناء المتبار تحصيلي في علم النفس وتحقيق التفسير الوضوعي للنتائج وتشتمل الدراسة على الخطوات الاجرائية لتصميم الاختبار ماستخدام نموذج « راش » ومناقشة نتائج تطيل استجابات أفراد المينة على الاختسار . •

أما الدراسة الثالثة غانها دراسة تجربيية حيث تتناول دراسة مستوى العينة وتدرج بنك الأسئلة باستخدام نعوذج « راش » وذلك بعدف استكشاف العلاقة بين تقارب ـ تباعد مستوى العينات الاختبارية المستخدمة من جهة ، والدقة في عملية التمادك الرأسي لتدريج هذه الاغتبارات من جهة أخرى •

ونأمل أن نكون قد وفقنا في عرض تقديم هـذا الكتاب الرائد والثرى بموضوعاته الثلاثة الى الباحثين المهتمين والمستخلبن بعلوم التنس وخاصة موضوع القياس النفسي والتربوي ، وكذا المنيون باتخاذ القرار تني مجال التربية والتعليم في مصر والعالم العربي .

والله سبحانه وتعالى من وراء القصد ي

### علم المستقبل والتربية

الدكتور محمد صالح نبيه وزارة التربية والتعليم

ان للعصر الذي نعيشه الآن خصائص عدة أهمها تراكم الرصيد المعرفى الهائل كنتيجة للثورة الكيفية والكمية التي حدثت عن نطاق المعرفة العلمية في القرن المشرين •

فمن الناحية الكمية تفساعفت المسرفة البشرية في حوالى لفسة عشر علما وهو ما كان يستعرق في الماضي مثات السنين ، بينما يتوقع أن : « تتضاعف هذه المعرفة في خمس سسنوات فحسب عند تهاية القرن البشرين(١) •

وأما الناهية الكيفية فقد تجسدت في التطور الهائل لمسناعة وتكتولوجيسا المعلومات نتيجة المتسلاقي بين تكنولوجيا الحاسسات الالكترونية من ناهية والاتصالات من ناهية أخرى •

وهو: ما دغع العلماء والفكرين الى الاهتمام بالمستقبل ومحاولة تصوره ودراسته ، وكان أول من توصل الى دراسة المستقبل هو العالم الآلماني ( أوسعيد غلنضهايم ) في سينة ١٩٣٠ وهو المستقبلية Futurology

فى اللغة الانجليزية ، ويقابله المصطلح الفرنسي Prospective في اللغة الانجليزية ، ويقابله المصطلح الفرنسي Prospective للعالم (جاستون برجبه) ويطلق عليها أهيانا انتج

وقد اعتبر بعض العلماك أن الدراسـة المستقبلية جزء من علم الاهتماع التاريخي(٢) ، بالرغم من أن علم الاجتماع التاريخي يركز على المساضى وعلم المستقبل يستشرف أحدث الزمن الآتى التصديد مدى احتمال وقوعها والواقع أن علم المستقبل ليس علما تاريخيا وفى المفلس الوقت خارج دائرة العلوم الرياضلية البحتة ، فهو يتساول الأحدث التي لم تقع بعد ، ويشير الى الفترات الزمنية التي لم تحل مبعد ، وهو اجتهاد علم منظم يرمى الى صسياغة مجموعة من التنبؤات الشروطة الاتى تشمل المالم الرئيسية المجتمع ما عرز الترة زمنية الاترد عن عشرين عاما .

وتستند الدراسات الستقبلية على عدة مبادئ، هي :

#### ۱ \_ الاستمرارية (۳) CONTINUITY (۳)

وهو توقع أن يكون المستقبل امتداداً للماضر وخامسة المقائق العلمية مثلًا أن يكون المعيط الهندى في نفس مكانه المتاد عام ٢٠٢٥ أن المرارية الموادث من الماضي للماض للمستقبل .

#### : ANALOGY The T

ويستند هذا المبدأ الني ملاحظة أن بعض أنماط الحوادث يتوقع .. حدوثها كما هي من وقت لآغر •

#### \* ACCUMULATION التراكم ۳

وهو تراكم نفس الأحكام على نفس الوقائم مع اختسان الأسخاص لمدد متقساوتة تاريخيا ونظراً لاهتمام العلماء والفكرين بالتفكير في مستقبل مجتمعاتهم وحل مشاكلها سر تقدم المجتمعات الانسانية العاصرة وقدرتها على معالجة المسكلات العامة المسلحية المتطور الاجتماعي والاقتصادي السريح المقد ، رهين بمدع قدرة علك المحتمعات على تصور المستقبل والاعداد له والتخطيط له » (٤) سمكة المتد استقبام الدراسة المستقبلة (علم المستقبلة) الى مجالات

كثيرة مثل السياسة والاقتصاد وأخيرا التربية • وبالتالى أصبح الفكرية التربيوي بعد استخدامه لاسلوب الدراسات المستقبلية لا يسميد في المط تقليدي جامد ، وانما أصبح هناك أكثر من طريق واحد المستقبل. وأكثر من بديك المنوب المستقبلي ، مع الاعتماد على الواقع من جانبه واستقبل أن من جانب آخر •

وبقدر ما يوجد من مسارات مستقبلية حرة مفتوحة لكلفة الاحتمالات فعنان جانب من الستقبل مرهون سافا بغط المورثات والقيود هولذا فانعملية التفاوض حول الستقبل NEGOTTATING مرحان التفاوض حول الستقبل المحتملات التفاوض حول المتقبل The FUTURE هي رحان دائم الزخرجة وكسر القيود التي تشل حركة المستقبل ، دون القفز فوق الواقع الذي يحدد نقاط البده في السباق نحو المستقبل ، (٥) وقد اتجهت المجتمعات وخاصة النامية سبناء على هذا العلم ، الى صبياغة خريطة نظامها التعليمي في صسورة مستقبلية تتطوى على سياسات وخطط وبرامج بديلة تستطيع أن تتكيف مع مقتضيات الفكر المستقبلي السائد وأن تتجنب التخلف عن التصولات المستعبل المصر الصالي والقرن القادم أو ما يسمى بصدمة المستقبل ،

وأهم الأماط الستقبلية التي تستخدمها المعتمات في رسم خططها التربوية هما: النمط الاستطلاعي الاستكشافي والذي يهدف التي استكشاف صورة المستقبل المتوقع أو المكن أو المتمل كامتداد المائسي والنمط المعياري وهو رسم صورة المستقبل المطلوبة ثم استاطها على الماضر •

وتستفيد المجتمعات من تفطيط نظامها التربوي بناء على هــذه الاتماط تحقيق مفــاهيم الكفاية والفاعلية للموارد البشرية والمسادية ...
وترشيد القرارات فيما يتصل بالزمن والتعويق .

ومن أساليب الدراسة المستقبلية المالوفة الاستثقام الآن المالي ... بحوث العمليات ــ تحليل النظم ــ البرمجة الفطية ــ اساليب المنتخب التعديد المستخدم الرياضية ... التصليط ــ النماذج الرياضية ... و ت PERT

ونظرا لامتداد استخدام أساليب الدراسة المستقبلية واستخدامها نعى معظم مجالات المعياة فقد بدأت كثير من المجتمعات في ادخال مرامع خاصة بالفكر والمستقبل في مؤسساتها التطييية (كل المراحل التعليمية) وتعتمد أساسا على التفكير الستقبلي وأساليب ومناهجه وتدريب التلاميذ على استخدام هذه المناهج في حيساتهم تمهيدا الاستخدامها في مستقبل حياتهم و

وتشكلُ المستقبلية ٤١٥ مقرر دراسي هي ١٨ ولاية هي الولايات المستقبلية ٤١٥ مقرر دراسي هي (١) :

١ ــ مجال المطومات : طرق استخدام الأدوات المرفية والحاسب

- ٢ ــ التفكير الواضح : مثلُ منهجيات الرياضيات ٥٠ والمنطق ٥٠
  - ٣ \_ كفاءة الاتصال ٤ \_ فهم بيئة الانسان
    - ه ــ فهم المجتمع ٢ ــ الكفاءة الشفصية •

وعلى سبيل المثال فان ولاية فرجينيا تنفذ برنامج المستقبليات هي مدارسها الابتدائية يحرس كل يوم أربعاء اسبعة أسابيع ، تبصر اللتلميذ بالمن ووقت الفراغ ، وفي المدرسة الثانوية يركز البرنامج السنقبلي على استخدام الأرض ، الاكولوجي ، الفاهيم المالية المستقبل ، وتشارك وكالة ( ناسا ) المفساء على مفترات علمية مشارك فيها طلبة الثانوي مستخدما دراسة المالة ، الاثارة ، الرحلات الميدانية ، الإثارة ، الرحلات

وفي بريطانيا (٧) أدخلت مادة الفكر؛ في منساهج الدارس وهي لا تعور حول مواد مفظ أو تلقين ، وإنما تقدم مشكلات واقمية تحث التعليم على التعكير وتصور طول مناسبة لها وتسستخدم في ذلك الساليب العصف الذهني Brain Storming أو لعبم الدويع مما ينمي قدرات التصور والتخيل والنهم والادراك والتطيل والتعليك والإستنباط ، والريط والتلقيص .

وتتضمن مادة الفكر المحاور الآتية :

- ١ ... طرق تفكير عامة ٠ ٢ ... طرق تفكير مستقبلية ٠
  - ٣ ـــ ثقافة عامة ٠
  - ٤ ــ تفكير في أمور متعلقة بالتربية الدولية •

وتهدف برامج التربية المستقبلية عامة الى تشكيل شخصية. المواطن الفرد بالاتجاهات الآتية ٤

- ١ ــ الأخذ الواعى بمبدأ الحرية والتسامح الفكري بأوسع معانيها
  - ٢ ... الأخذ الواعي بمبدأ المدالة الاجتماعية •
- ٣ ــ الاستعداد العقلى والنفسى لقبول التغيير والتكيف عامة .
  - ٤ ــ الأخذ بمفهوم ديناميكية الزمن •
  - الأفذ بالتخطيط كوسيلة أساسية للتعامل مع المستقبل .
    - ٣ ... الاهتمام بالابتقان ودقة البتنقيذ
      - ٧ ــ الشعور العميق بالانتماء .
    - التعود على الفكير العلمي المستقبلي •

وتستفيد النتربية من المستقبل في تشكيل جوانب النظام التعليمي. يهما فيه منظومة المناهج بالمصالص الأساسية المتالية : ١ \_ التمديد Expansion : أي توسيع نطاق التعليم رمنيا بحيث يعطى فترات الحياة المتعلم •

لتجدية التجدية (التحديث Innovation) وهو: استخدام أشكالًا تربوية بحديدة باستمرار وتطوين الطرق والأساليب التقليدية من حيث البينية والمقاومة والمتقويم •

٣ \_\_ التكامل Integration : بين وسائط التربية على مدئ
 تعياة الفرد •

#### ونظيص مما سبق الى ما يلى:

الدعوة الى استفدام مناهج الستقبليات فى التفطيط العبوانب النظام التعليمى فى مصر باستفدام تقنياته المتعددة مثل النماذج الرياضية ، وا BERT ، وطفى •

٢ ــ الدعوة الى استحداث مادة الستقبليات وتفسيها في
مناهج التعليم منذ الرحلة الابتدائية وحتى نهاية الرحلة الجامعية ٤
 وقال تتخدن مناهج الستقبليات ما يلى :

١ ــ التربية الدولية • ٢ ــ التربية السكانية والبيثية-

٣ ــ التربية التكتولوجية ٠

 ٣ ــ ١١دعوة الى تطوير تدريب المطمين أثناء الخدمة فيما يختص مالتربية المستقبلية •

والى اللقاء فى العدد القادم لاستكمال موضوع ( منهج المستقبليات فى التعليم الابتدائى ) \*

# هر وقر الصحافة المحرسة من عام من قضيتي مجانية التعليم وتعلويره خلال الفترة من عام ( ١٩٩٠ عني ١٩٩٠ )

ديم مراد صالح مراد زيدان استاذ مساعد بقسم أصول التربية بكلية التربية بالفيوم ـــ جامعة القاهرة

#### مقسيدمة :

ترتفع في جنبات الدول التقدمة منها والنامية: منذ الستينات سحيمات بأزمة في التعليم ففي الثمانينيات الستكت الولايات المتحدة الأمريكية من نظامها التعليمي ، وأعلن رئيسها آنذاك أنها أمة في خطرا وقي الملكة المتحدة أدت الأزمة الى دراسات ومؤتمرات ومناقشسات انتهت بصدور قانون جديد التعليم في عام ١٩٨٨ ، وفي مصر أعطى الرئيس محمد حسني مبارك المتعليم في الخطاب الرسمي الدولة مكانة بحير بسبوقة وقرر في نوفمبر ١٩٩١ ، « أن الأزمة التي يمر بهاالتعليم في مصر أصبحت تتعكس على المدرسة والمطم والطسال والنهج ، في مصر أمبحت تتعكس على المدرسة والمطم والطسال والنهج ورغم أنها تنهاك موارد الدولة وامكانات الأسرة الا أن المصلة النهائية تتي ضعيفة ومتواضعة ، وفي تشخيص دقيق حدد أهم أسباب الأزمة حيث لم يزل التعليم يماني من غلبة الكم على الكيف ، ومن عجز غادح عن مواجهة متطلبات عصر جديد »(۱) .

واعبر سيادته في نوفمبر ١٩٩٢ أن أزمة التطيم تشكل تحدياً خطيرا يتطلب تغييا وتطويرا شاملا في الشبكل والجبوهر لكل مؤسسات التعليم والتدريب في مصر ابتداء من التعليم الأساسي اللي الجامعة ، ولذك كان من الطبيعي أن يتخذ القرار السياسي بان مشارعنا القومي في السنوات التي تبقت من هذا القرن هو موضوع المسلاح التعليم ه

ولقد اهتمت الصحافة المربة يقضية تطوير التطيم ورصدت التربويين وغيرهم حولها على صدر صفحاتها اليومية \* كما عنيت الصحافة المربة مقضية مجانية التطيم التي نص عليها الدستور في المحافة المربة مقضية مجانية التطيم التي نص عليها الدستور في المحادة (٢٠) مقضية مجانية التطيم التي نص عليها الدستور في المحادة (٢٠) ولقد تدرجت مجانية التطيم في مصر فاقتصرت أولا على التطيم الابتدائي عام ١٩٤٤م ، ثم امتدت الى التطيم النانوي عام ١٩٥١م على يد طه حسين ثم تقررت في جميع مؤسسات التطيم المنانوي عام ١٩٥١م ١٩٥٠م ، ثم تقررت مجانية التعليم الجامعي بعد الميثاق الوطني فني عام ١٩٥١م ، ثم تقررت مجانية التعليم الجامعي بعد الميثاق الوظني فني عام ١٩٥١م ، ثم تقررت مجانية المتعم على عانته مسئولية تطيم الناس عام ١٩٦٢م ، وحكذا أخذ المجتمع على عانته مسئولية تطيم الناس عليمان ، وتعنى المجانية أن أبناه المجتمع على اختلاف طبقاته لهم المحتفظ أله التمييز فقط في التعليم ، فلا تميز لأحد على آخر بسبب قدرته المالية ، المناه المتميز فقط في التعليم و تلا فالا نهاية ، المناه ، قلا يوجد ريقصة المرسوب الى ما لا نهاية ،

ي وواقع الأمر أن معانية التعليم كعبدا دستورى ، لابد لها من أسمانات حتى تتحقق كاملة ، فان كتافة الفصول بسبب قلة المانى للدرسية ، وقصور الخدمات التعليمية لا تحقق الهدف من مجانية التعليم بوصفها أسلوبا لتمكين الفرد من التعليم ، ومن ناحية أخرويه تان انتشار آفة الدروس الخصوصية قد ارهق الآباء بالمروفات ، قحمل المجانية شعارا ناقص المضمون ،

ومزالت مجانية التعليم تثير جدلا كبيرا في الأوساط السياسية بوالتعليمية ، فقد أوصت لجنة الفطة والموازنة بمجلس الشحب مؤفراة ضرورة الماء مجانية التعليم الشانوي والجامعي ، في حين يعترقل الوزير على ذلك ، ويبدو أن هذه القضية ستطل معلقة بين الابتساء والالماء ، وقامت المصافة المرية — موضع الدراسة — بعض وجهات نظر السئولين والخبراء والمتخصصين التربويين وغيرهم فى هذه القضية ، ولهذا تسعى الدراسة المسالية الى تطيل مضمون المسالمة المصرية لمرفة موقفها من قطيتى تطوير التعليم ، ومجانيته خلال فترة التسعينات •

ولقد أجريت عدة دراسات عن الصحافة المصرية ومن الدراسات المتى ملك مصمد الراهيم محمد السحفية واتجاهاتها نحو الفكر التربوئ ما قام به محمد ابراهيم محمد السلطلاوى تحت عنوان « اتجاهات الفسكر التربوي » في الصحافة المصرية من عام ١٩١٩ حتى ١٩٧٨م دراسة تاربخية مستقبلية (١) ومن النتائج التي تم المتوصل اليها تم التضايا التربوية التي عرضت في الصحف — موضع الدراسة — تم تناولها مصحوبة بتقديم القراحات وحلول ولكن مع تفاوت في المحف ، وأن كتابة الفكر التربوي في جريدة الأهرام ظهر في صدرا مفحاتها الأولى حتى نهاية الثلاثينيات تقريبا ، وأهتمت جريدة الجمهورية والأخبار بكتابته في صفحاتها الأخيرة ، وكانت نسبة ورودا المتحد التربوي في المحف الأربع عالية من حيث عدم ثبات الصفحة كما اتضح من مناتج التحليل أن الصحف الأربع عالية من حيث عدم ثبات الصفحة كنابة كلمات غربية ، وموضوعية الكتابة ، وبعدت المتالات عن طابع كالذاتية •

كما تام محمد عبد القوى شبل بدراسة موضوعها « اتجاهات السحافة الصرية نحو قضايا الفكر التربوي الاسلامي ٤(٢) ، اتبعفيها الباحث أسلوب تحليل الفسمون للصحف الثلاثة المصرية الأخسار ، والأجمهورية ، وأظهرت النسائج أن جريدة الأخسار أكثن المصف الثلاثة احتماما بقضايا الفكر التربوي الاسلامي من حيث المصمون والشكل ، تلي خريدة الإجمهورية ، ثم جريدة الإحرام ،

وأن الصحف الثلاثة على اختلاف درجاتها واحتمامها بهذا المنسمونها المتحدد المتحد

كما قامت آمال العرباوى مهدى بدراسة موضوعها « دور المصطفة المصرية في تبنى بعض قضايا التربية والتعليم في الفترة من ١٩٩٣م الى ١٩٥٢م (٣) ، عللت فيها مضمون المواد الصحفية المنشورة في تلك الفترة ومن أهم النتائج التي توصلت اليها: أن مجموع المقالات الفاصة بالقضايا التعليمية والتي نشرت في المصحف موضع الدراسة حدوالي ( ١٩٧٣ ) مقالا ، وكانت جريدة المقطم من الكلاغ ، ثم جريدة الأهرام ، ثم جريدة اللبلاغ ، ثم جريدة الأهرام ، ثم جريدة المريز المنتطقة الامتحانات المدرسية من أكثر القضايا أثارة ، يلى ذلك قضية البطالة بين المتعلمين ، ثم قضية التعليم في المرحلة الأولى ، ثم قضية المجانية التعليم ، وأن معظم الصحف موضع الدراسة كانت تفرد صدن صفحاتها الأولى انشر المتالات الخطصة بالقضايا التعليمية ،

ويتضح مما سبق أن الدراسات السابقة لم تتطرق الى قضية تطوير التعليم وربها يرجم ذلك الى أنها لم تأخذ أهتماما كبيرا الا في أواغر الثمانينات ، والمقد الأغير من القرن العشرين أما قضية المجانية فلم تتناولها الا دراسة واحدة وهي دراسة آماك العرباوي مهدى التي تعرضت لقضية المجانية خلال الفترة من ١٩٧٣ من ١٩٥٧ ويهذا فقد مضى على الفترة التي درست فيها ما يقرب من المحقة قرن الأمر الذي يستوبيب دراستها في فترة التسمينات المتغيرات الاقتصادية والسكانية التي تشهدها الفترة المصالية والتي قد تؤثير بعورها على هذه القضية ،

ومن هدد النطاق تسمى الدراسة الحالية الى معرفة موقفة الصحافة المرية تجاه قضيتي تطوير التعليم ، ومجانيته خلال الفترة س عام ١٩٩٠ ــ ١٩٩٥م ٠

#### مشكلة البحث :

في ضروء ما سبق تتحدد مشكلة الدراسة في الاجابة عن النساؤلات التالية:

- ما موقف الصحافة المرية تجاه قضيتي تطوير التعليم a ومجانبيته خلال الفترة الزمنية من ١٩٩٥م ــ حتى ١٩٩٥م؟

- ما حجم الساحة المحفية التي خصصتها المسحافة المحرية الماتين القضيتين ؟

\_ ما نوع الفن الصحفى المستخدم في المادة المنسورة من تعادين التضيتين ؟

> - ما مصدر المادة الصعفية المنشورة لهاتين القضيتين ؟ حدث البحث:

### تسمى هذه الدراسة الى تحليل مضمون المادة المصفية

. المنشورة عن قضيتي تطوير التعليم ، ومجانيته في الصحافة الممرية - موضع الدراسة - قال الفترة الزمنية ( ١٩٩٠ ــ ١٩٩٥ ) بُعْية معرفة موقف الصحافة المرية تجاه هاتين القصيتين ، وتحديد الساحة الصحفية التي تصصتها الصحافة لهما ، وتوع الفن الصحفي الستتخدم فيهما ، ومصدر السادة الصحفية النشورة عنهما .

#### . منهے البحث :

تستمين هذه الدراسة بمنهج تطيل المضمون بغية وصف المسادة الصحفية المنشورة عن قضَ يتن تعلوير التعليم ، ومجانيته في الفترة بهن عام ۱۹۹۰ ــ ۱۹۹۰م ، حيث يرى أحد رواد منهج تطليك المتسوق

لازول Iasswill أن تطيل المتوى يستهدف الوصف الدقيق والموضوع معين في وقت ممين، والموضوع معين في وقت ممين، والتفق مم كل من كابلان kaplan وجانيس Janis وكارترايت محدد من تحقيق هذا الهدف (على معدد البحث:

- يقتصر الباحث على المسحف اليهمية الأهرام ، الأخسار ، المجمهورية ، الوقد لأنها أوسم المحف المصرية انتشسارا من حيث المتوزيع اليومى .

-- تقتصر الدراسة المالية على الفترة الزمنية من عام ١٩٩٠ -- ١٩٩٠ م-١٩٩٥ •

... جريدة الأخبار من ٤ جمادى الآخر ١٤١٠ه الموافق ١ ينايير ١٩٩٠م السنة (٣٨) المدد (١١٧٤٣) حتى ٩ شــعبان ١٤١٦ه الموافق. ٣١ دييسمبر ١٩٩٥م السنة (٤٤) المدد ( ١٣٩٣٠ ) ٠

\* جريدة الأهرام من ٤ جمادئ الآخرة ١٤١٠ه الموافق ١ يناير ١٩٩٠ السنة ( ١١٤ ) المدد ( ٣٧٦٤٥) حتى ٩ شسسان ١٤١٦هـ الموافق ٣١ ديسمبر ١٩٩٥م السنة ( ١٢٠ ) المدد ( ٣٩٨٣٠ ) ٠

\* جريدة الجمهورية من ؛ جمسادى الآخرة ١٤١٠هـــ الموافق. ١ يناير ١٩٩٠ السنة ( ٣٧ ) العدد ( ١٣١٥٣ ) حتى ٩ شعبان ٢٤١١هـ. الموافق ٣١ ديسمبر ١٩٩٥ السنة ( ٣٤ ) العدد ( ١٥٣٤٣ ) ٠

\* جريدة الوفد من ٤ جمادي الآخرة ١٥٤١ه الموافق ١ يناير ١٩٩٠ السنة الرابعة المعدد ( ٨٥٨ ) حتى ٩ شعبان ١٤١٦ الموافق؛ ٣٣ ديسمبر ١٩٩٥م السنة التاسع المعدد ( ٢٧٥٨ ) ٠

الأتها غترة لم يسبق درأستها من قبل ، كما أنها شهدت تغيرات.

المتصادية وسكانية وسياسية أثرت على قضيتى تطوير التطيم ، ومجانبته ، هذا فضلا عن أنه ازداد الحديث عن هاتين القضيتين خلال هدده الفترة .

... تقتصر الدراسة الحالية على قضيتى تطوير التعليم ، ومجانيته ويرجع ذلك الى الاهتمام الذي نالته القضية الأولى بدءا من رئيس الجمهورية ووزير التعليم والخبراء والمتضمصين في التربية ، والتغيرات الاقتصادية والسكانية والاجتماعية التي لحقت بالمجتمع المصرى خلال هذه الفترة وأثرت بدورها في مجانية التعليم ،

#### الجراءات الدراسة :

تحقيقا لهدف الدراسة الذي يسمى الى تطيل مضمون جميع المواد الصحفية المشورة عن قضيتى تطوير التطيم ، ومجانيته خلال الفترة من عام ١٩٩٠ ــ ١٩٩٥م قام البلحث بالاتصال ببنك الملومات الصحفية ــ أرشيف التحوير ــ بمؤسسة أخبار اليوم للحصول على المواد الصحفية التي تشرت عن طاعين القنيتين خلال فترة الدراسة، وبعد جمع المادة الصحفية الرتبطة بموضوع البحث تم تصويرها خلا تتاليد كال تتاليد على حدة في جداوا خاصة بكال محور من المادر التاليدة :

أولا : موقف الصحافة المرية تجاه قضيتى الجانية وتطوير التمليم •

ثانيا : هجم المساحة الصحفية التي شعلتها الصحافة المرية الهاتين القفيتين •

ثالثًا: نوع النَّن الصحفى الستَخدم في هاتين القضيتين . رابعًا: مصدر المسادة الصحفية المنشورة .

# عتائج الدراسة

فى ضوء تطيل مضمون المسادة المشورة عن قضيتى المبانية وتطوير التعليم ، توصل الباحث الى عدة نتائج يمكن عرضها وفقا المحاور التي عرضها فى اجراءك الدراسة على النحو التالى :

أولا : موقف الصحافة المرية تجاه تضيتي المائية وتطوير التطيم

# ١ \_ قضية مجاغية التطيح :

فى ضواء تطيل مضمون المسادة المنشورة عن مجانية التعليم فى المصحف من موضع الدراسة تبين أن عددها وصل (٤٩) مادة صحفية، وتتاولت موضوع ارتفاع المسروفات الدراسية ، ومجانية التعليم بين الواقع والشعار ، والمجانية بين الالغاء والابقاء ، وفيما يلى وجهات مطر المسئولين والخبراء فى التربية وغيرهم عن هذه الوضوعات ، ووحقه منها ، كما عرفاته هذه الصحف على صدر صفحاتها اليومية،

# (١) إرتقاع المروفات الدراسية :

نشرت الصحف المرية - موضع الدراسة - (۲۷) مادة صحفية عن الارتفاع المستمر في المروفات الدراسية من عام الى آخر ، هذا مالاضافة الى التبرعات الاجبارية التي فرضتها المدارس والكليات تحت مسميات مختلفة ، فلقد ارتفعت الرسوم الدراسية في مرحلة التعليم قبل الجامعي ( ابتدائي - اعدادي - ثانوي ) من عام ۱۹۸۹م حتى ۱۹۹۹م ، بنسبة تزيد على ۱۹۰۸م فضلا عن القبرعات الاجبارية، تحما أمد و زير التعليم قرار رقم ۲۱۱ لسنة ۱۹۹۳ ينص على زيادة الرسوم والمروفات بنسبة ۲۰٪ عن عام ۱۹۹۳ ينص على المروفات في التعليم الجامعي عام ۱۹۹۲م من (۸) جنبهات الى (۱۹۸ جنبها الملاب البعد ، ووصلت سبة الزيادة حوالى (۱۹۵ جنبها الملاب البعد ، ووصلت سبة الزيادة حوالى (۱۹۵ جنبها الملاب التعدامي ، ووصلت سبة الزيادة حوالى

 ١٣٠٥ ، الأمر الذي يشكل عبدًا كبيرًا على كاهل أولياء الأمور معا يترتب عليه ارتفاع مسيحاتهم وشكواهم من هذه الزيائدة والمطالبة بتخفيض هذه المجالم •

وعلى الرغم من تصريحات وزير التعليم بمنع جمع أي مصروفات أو تبرعات تعت أي مسمى ، وتتعذيره لديري ونظار الدارس من طرد أى طالب لم يسدد المصروفات الدراسية ، اعساء الطلاب اليتسامي وأبناء الشمهداء من المصروفات دون تقديم أية أبحاث اجتماعية > وتقسيط المصروفات الدراسية للطلاب غير القادرين ، الا أن الواقع كما رصدته الصحف بيين أن معظم مدارس الادارات التعليمية بمحافظات الجمهورية قافت بزيادة الرسوم الدراسسية بحجة اقامة. انشاءات وتخصيص ميزانية الانفاق على حالات الاصلاح والتجديد بالدرسة ، كما طردت التلاميذ الذين لم يسددوا المروفات الدراسية ونشرت الصحف صورا التلاميذ الذين طردتهم الدارس في الشارع بسمب عدم دفع المصروفات ، كما رفض النظمان والمديرون تنفيذاً التعليمات بتقسيط المساريف واستخدم المعلمون والستولون اساليب الارهاب مع التلامية الذين لم يسددوا المروفات • ولقد مساحب زيادة المصروقات الدراسية ارتقاع شكوئ ومعاناة أولياء الأمور والطَّلابَ من عجزهم عن سداد المروفات ، لأن الزيادة لا تتناسب مع الحالة الاجتماعية لمحدودي الدخل وغير القادرين والمعتاجين ، هذا بالاضافة آتى الارتفاع الضخم لأسعار الملابس والأحذية والأدوات الكتبية ، لقد نشرت الصحف هذه الأسمار وارتفاعها من عام الآخر ٣ أيضًا مسورا الأوليساء الأمور عند شراء الملابس والأهذية والأدوات الكتبية • ومن النتائج الترتبة على ارتفاع المصروفات الدراسية التي. الظهرتها الصحف هو التقاد كثير من أولياء الأمور قرارا بابقاء أبنائهم قى المتازل ودفعهم الى سوق الممل ، وإن هذه الظاهرة ( التسرب » المتشرت على نطاق واسع ، حيث ترك آلاف التلاميذ المدارس بسببه المسروفات الرتفعة المتى يتكدها أولياء الأمور ، وهذا ما أكنته دراسة المركز القومى للبحوث المبنائية مع اليونيسيف والتى أشارت الى أن (١٠٥) مليون تلميه من الأسر الفقهة ، تبين أن السبب الرئيسي لتسريهم من المدارس هو عدم القدرة على الانفهاق عليهم ورضة أهلهم في الاستعانة بهم للانفاق على الأسرة ، ووضعت الصحف موضوع الدراسة ، والملابس المدروفات الدراسية ، والمدروفات الدراسية ، والمدروفات المدروفات الدراسية ، والمدروفات المدروفات الدراسية ، والمدروفات المدروفات المدروفات المدروفات الدراسة ، والمدروفات الدراسة ، والمدروفات الدراسة ، والمدروفات المدروفات الدراسة ، والمدروفات المدروفات الدراسة ، والمدروفات المدروفات المدر

— ان المواطنين القادرين الذين يريدون أن يتصدقوا من الموالهم ويعقموا زكاتهم للفقراء يمكنهم تخصيص جزء منها لانقاذ ملايين التلاميذ الذين سيتركون المدارس بسبب عدم قدرتهم على دفع المروفات •

اقترح بعض الكتساب المامة مسندوق خاص الأقراض الآباء
 والأمهات أموالا للصرف على دراسة الأبناء

أن تقوم شركات الغزل والنسيج في انتاج ملابس التلامية
 غير القادرين على أن تسدد قيمته بعد التحاق الطالب بالعمل •

- اعادة النظر في التكاليف الكبيرة التي تصرف على الكتب ٠

-- تخصيص جزء من خزينة معينة في أرباح المؤسسات والشركات الكبرى المرف منها على التعليم •

- تعويك بناء المدارس عن طريق التبرعات والهبات وربما الأضرائل، على المحاصبة الكبرة .

حسن استثمار المونات الأخنسة •

# ( ب ) المانية بين الواقع والشعار ؟

تشرت المحف المرية ... موضوع الدراسة ... أربع موادا محقية عن المجانية بين الحقيقة والشعار ، بينت فيها وجهات نظر المجراء والمتمصين في التعليم عن المسانية عل هي محققة بالفعل أم أنها مجرد شعار بلا مضعون على النحو التالى :

وجهة النظر الأولى: ترى أن المسانية تحققت من الوجهة المقانونية وأن ما يسدده الطالب في المدارس والجامعات من مصروفات هي مجرد رسوم رمزية في اطار: القانون وأن كان هناك أنواع من المتطيم تكلف الأسرة ما لا تطبق كالتعليم الخاص والتجريبي ، فنحن ترع أولياء الأمور يتهافتون من اجل الحاق أولادهم بها ، وفوق ذلك تلجيأ الأسر إلى العروس الخصوصية ، ويلجأ الأبناء الى الكتب الخارجية مما يشحل عبنا على عاتقهم ، فالأمر شخصي جدا وغير مصوب والمطاوب شيء من التنظيم ، وبالنسبة لما يحصلان من الطالب الجامعي من المروقات وتبرعات فما هي الا مساهمة جماعية في تكاليف تعليمهم ، فميزانية الدولة الوجهة للجامعات مهما زادت في تكاليف تعليمهم ، فميزانية الدولة الوجهة للجامعات مهما زادت فلن تنظي متطابات التعليم المسامعي بما لحق من تطوير فالتبرعات

وجهة النظر الثانية: ترى أن المسانية غير موجودة حقيقية في التعليم لأن جميسم مراخل التعليم بها مصروفات تثقل كاهل الأسر الصورة ، وأن المحكومة لجأت الى التحايل على الدستور بشتى الصور والسبل ، في الخلر ما يضطر الطلبة التي تسديده المدارس والجامعات تحك أسم المصروفات والتبرعات والانشاءات ، ومما يدعم وجهة النظر هذه التعرير الذي أصدره وزيرا التعليم السابق عن تعويرا التعليم في مصر والذي اعترف فيه بأن اللجانية أصبحت شعارا بلا مضمون ،

حيرجم ذلك الى ضالة حصة التعليم من التاتج القومى وأنه ما لم يتمقق . ويادة وارتفاع فى النسبة سيظل شعار المجانية كاملا بلا معنى بما فى حظك النص الدستورى الذى يبين أن التعليم فى مؤسسات الدولة عبالمجان وسوف يستمر عزوف نسبة كبيرة من أوليا أمور الأسر المقيرة عن الحاق أبنائهم بالدارس •

كما أن التقارير تثبت أن ما تنفقه الحكومة على التمليم يلففض استويا ولا يتجاوز في المقيقة ٢٨/ من الدخل القومي في مين تنفق المالحول المتقدمة أكثرا من ٢١/ من دخلها على التعليم ، وفي خلل الشمار وانخف اخل تمويل التعليم الذي يعتمد على ما توفره الحكومة من الميزانية والجهود الذاتية تكست فصول الدارس الحكومية بالتلامية موزادت كافة الفصول بسبب قلة المجاني واستوات لحويلة توقف بناأ الدارس ، فالتلاميذ لا يجدون مقاعد يجلسون عليها ، ولقد نشرت الصفف صور التلاميذ يجلسون على الأرض ، وفي ظل أنهيار التعليم مداخل الدروس الطموسية وأصبحت العامل الشيراك في جميع الدارس ،

# ﴿ هِ ﴾ المجانية بين الابقاء والالفاء :

تتمالى الأصوات غلال التسعينات حول الفاء المانية ، ولقد مشرت الصحف المرية – موضع الدراسة – (١٨) مادة صحفية عن ممانية التعليم بين الابقاء والالفاء ، وناقش الحزب الوطنى المساء المبانية وقصر تطبيقها على هرحلة التعليم الأساسى ، وأوصت لجنة المنطق والوازنة بمجلس الشعب المعرى بضرورة الفاء مجانية التعليم الشيانوى والجامعى في حين اعترض وزير التعليم على ذلك ، ولكن من القريدين لالفاء المبانية حججهم في هذا الشأن ، كما أن المؤيدين المقامة يعترض ون على عدم الفاعها مبررأتهم ، وقيما يلى عدم كل من الطرقين :

## \* الناء الجانية:

من حجج الطالبين بالغاء الجسانية ما يلى: أنهسا تتنافى مع المروف الأزمة الاقتصادية التي تعانى منها مصر ، وأنها سبب فسساد التعليم في مصر ، كما أنها أوجدت فائضا ضفما في الخريجين م

## \* الابقاء على المبسانية :

يمترض وزير التعليم وبعض الضراء والمتخصصين على فكسرة. الماء المجانية للمبررات التالية : أن الحالة المادية صد المواطنين لا تسمح بالغاء الجانية كلية ، ولكن ينبغي الغاؤما بالنسبة للطلاب الرانسيين أو غير المتفوقين • كما أن الغاء المجدانية يعنى أن يقتصر التعليم على الأغنياء فقط وهذا ينفالف هبدأ الديمقراطية وتكافؤ الفرص ويضر بالعدالة الاجتماعية ، ولقد أشمار الوزير في أكثر من مادة . منعفية الى أن سياسة الجانية تتطلب اعادة نظر وترشيد في ظل الأوضاع الاقتصاحة العالمية ، وفي اطار البدأ الذي يقول كل حق , يقابله وأجب ، فليس من المنطقى أن يتمتع الراسبون والكسالي بهذه المجانية ، وفي هذا الاطار فلا مانع من أن تبقى المجانية قائمة للطلاب الموهوبين والمتفوقين باعتبارهم ثروة قومية ، ويرى الوزير أن تقف مهانية التعليم عند مرحلة التعليم الأسساسي ففي هذه المرحلة يمثل " التعليم جزءا من ضرورات الحياة كالماء والمهواء ودعامة أساسية الأمن القومي ، لا يمكن أن نترك مسألة تتصل بالأمن القومي رهن القدرة المسادية للافراد ولابد أن تتدخل الدولة وتضمن حسن اعداد هذا المواطن لكي يكون قادرا على الانتاج والمساهمة في تنميسة بلده. والدفااع عنها ، بعد هذا يظل التعليم مجانا للانسان المانزم الذي .. يأخذ وظيفته الاجتماعية كطالب على محل الجد ، بيذل جهده في أن ا مِحقق نجاهه ، فلقد أن الأوان لترشيد هذا الحق بعد مرحلة التعليم.

الأساسى على الطلب الناجح نقط 4 أما الطالب الفائد فيتيميل نتيجة خشله ويحرم من المجانية • وأن هناك من المطلبة القادرين من يختارون المسلم التحليم الخاص بمصروفات وخلصة في المراجل الأولى من الدراسة ، ومن باب أولى أن يتحملوا المصروفات الجامعية في المراجل النهائية.

ان سوء تطبيق المجانية كاد يضيع مفهوم تكافؤ الفرص ويقسد الملاقة بين المعلم والتلميذ بل بين البيت والمدرسة ؛ وتلك حالة جددت كيان التعليم كله بحجة تطبيق روح الدستور ، إن الأصل في المجانية الكاملة لمرحلة التعليم المام الأساسي والثانؤى المام والغني دونما خوقه ، وفي التعليم الأساسي يحتفظ التلميذ بالجانية الكاملة خلال السنوات التسم المقررة ، وله أن يحفظ فوق ذلك بالمجانية خالل سنتين الضافيتين ، فأذا زاد رسوبه على ذلك وجب أن يؤدى المروفات التي نتقرها الوزارة ، وفي التعليم الثانوي ومعه الفني يحتفظ الطالب جحق المجانية الكاملة مدة السنوات القررة لهذه الرحلة ولا يجوز أن -يتمتع بالمجانية الكاملة اذا رسب الأكثر من سنة واحدة اضافية فاذا . رسب أكثر من ذلك وجب أن يؤدئ المصروفات التي تقرها الوزارة ، وفى التعليم الجامعي والعالى يتمتع الطالب بالمجانية الكاملة للمدة "الرسمية المقررة للانتهاء من المصول على الدرجة السجل من أجلها ، وما زاد على ذلك من سنوات الرسوب تؤدى فيه المساريف التي تصدها . الجامعات وذلك في هدود سينتين على الأكثر ، ثم تؤدى المعرومات الفطية أو ما يقاربها بنصب ما تقدره الجامعة .

#### ٢ - قضية تطوير التطيم:

يتضح من خلال تعليل مضمون المادة النشــورة فى الصفف المسية ـــ موضع الدراسة ـــ وعدها ( ٧٥ ) مادة صحفية عن تغليبة التعليم أنها تناولت الموضوعات التالية : ملامح أزمة التعليم في

مصر ، ومتطلبات تطوير التعليم ، واصلاح العلم ، والناهج الدراسية وتعليق نظام اليوم الدراسي الكامل ، وخفض مرحلة التعليم الأساسي. التي ثمان سنوات ، والنظام الجديد الثانوية العامة ، وتطوير التعليم الفني ، وتطوير التعليم المجامعي ، ومحو الأميسة ، ودور المساركة التعليم .

وفيما يلى عرض لهذه الموضوعات كما تناولتها الصحف المسرية. ( أ ) ملامح ازمة التعليم في يهمر :

نشرت العسحف المرية - موضع الدراسة - (١٥) مادة محمدة عن أزمة التعليم في مصر ، حيث عدد الرئيس محمد حسني مبارك ملامح هذه الأزمة بقوله : « لابد من أن نصارح أنفسنا بأن الأرمة التي يمر بها التعليم في مصر أصبحت تنعكس على المدرسة والمعلم والطالب والمنهج ، ورغم أنها تنهك موارد الدولة وامكانات الأسرة الا أن المحصلة النهائية تأتى خسعيفة ، كما أعلن بحسدق ووضوح بأن التعليم في مصر دون الستوى المطلوب ، ولا يصلح بحالة الآن لمصر يشهد تغيرات هائلة تمثل انقسائبات في الفكر النظرى والتطبيقي ، ولبلد يواجه تحديات مسمعة دولية والمليمة ومعلية ، الانسان في العالم المتقدم يعيد بنساء ثورة المعلومات التي جعلت الانسان في العالم المتقدم يعيد بنساء تنويب المسارات اللازمة المساقة المتعامل مع تيار السنفق المهائل المعقومات ، كما فرضت اعادة ترتيب المسارات اللازمة المساقة المتعامل مع الكمبيوتر أمرا لا غنى عنه لكل مواطن مهما يكن مكاته في أدنى درجات السلم المهني والاجتماعي ،

ومن هذذا التسسميس الدقيق بدأت وزارة التعليم في اجراه اللهراسات التي كشفت عن أوجه الأرمة التعليمية حيث تبين أن اكثر. من نصفة الدارس في مصر لا تصلح بكل المقاييس للمفاظ على الحد الأدنى للكرامة الانسانية ، وانها في كثير من الأحيسان أماكن أبواه مسيئة لا تشجع الأطفال على البقاء بها ، وأن المسلم قد تم اهماله طويلا وأن المبتمع قد تظاهر بأنه يوفي الملمين أجوزهم ، وهم بدورهم تظاهروا أنهم يؤدون علهم ، كما أن المناهج الدراسية ركزت على حشو عقول الأطفال بكم متزايد من الملومات وعليهم تلقينها وحفظها دون أي مشاركة منهم في البحث عنها ، دون أي جهد في تتمية القدرات العقلية من فهم وتحليل وتفكير وطأ للمشكلات ،

ويضيف أحد خبراه التعليم أن أسباب أزمة التعليم ترجع الى الخمسيتيات عدما اهتمت القورة بالتركيز على الجسانب الكمى دون الاحتمام بالمانب الكيفى فصحتت زيادة كبيرة في اعداد الخرجين لم تواكبها زيادة في الوازنات والتجهيزات وخلاقه و وأن أخطر ما حدث غلال الفترة هو تحويل المدارس الأولية بمدرسيها وتجهيزاتها الى مدارس ابتسدائية وتحويل الابتدائية الى اعدادية مما أضاح المحلتين معا من الناحية الكيفية و ويتسير البعض الى أن من أهم السباب أزمة التعليم عياب دور الأسرة في اعداد الطائب ومتابعته و

كما يشير الواتم الى ارتفاع معدلات الرسوب والتسرب والأمية والنهائر مجانية التعليم وتدهور مقيف في مستوى المعلم ، وجمود النظام التعليمي وغياب الرجه الاسلامي في المناهج ، كما يفتقر للطيمنا بوضعه المعالى اليتوجيه عناية كبري نحو تنمية قدرات التفكير المحر المنطقي عند الناشسئة وربط المقائق بعضها ببعض وبظروفة المهان والمكانات الوطن ومقلكاتنا الحالية ،

وهذه الأزمة في التعليم ليست قاصرة على مصر وحسدها بل ان المالم يعيش الآن مرحلة من المراجعة واعادة النظر الشاملة في نظم والمستقدة التعليم الساير تورات العصر ثورة الذرة ، ويورة الكبيوتر؛

وتورة المختسة الوراثية ، وتورة المواد الجديدة ، ثم ثورة الملومات ختى الولايات المتخدة مازالت تعيش مرحلة الانزعاج التي سنبها التعريز الشهير « أمة في خطر » الذي كشف أوجه القصدور والخلال في نظامها التعليمي وتخلف عن اليابان ، وفي بريطانيا يدور جدالا واسع حول نقاط الضعف وأساليد اصلاح التعليم ، وفي فرنسنا يتجاوز التعيير عن مشكلة التعليم الحدود الهادئة في الأخراج والبرلمان وبين الطابة وأولياء أمورهم •

ولذا اهتم سعادة الرئيس بامسلاح التعليم واعتبره المشروع التهمى لمصرحتى نهاية هذا القرن وان العدف من الاصلاح المطلوب ربط التعليم بمسوق العمل ، وتوفير كوادر فنية يتم اعدادها حسب الاحتياجات ، وأحسدات الربط بين ما يجرى في العسالم من حولنا وما يمكن تدريسه لأبنائنا نوعا وكما .

ويشير مصطلح التطوير الى اجراءات أعمق في نظام التعليم حيث ينظر في التطوير الى الآثار المتبادلة بين مكونات النظام التعليمي فالتناير الذي يحدث في أحداف التعليم (أحد مكونات النظام) ، مثلا يقتضى تعييرا في محتويات المناهج وفي الحواد التعليمية ، وفي أساليب التحديس ، وفي تدريب المعلمين وفي طرائق التقويم ، والاقتراض الأساسي الذي يعتمد عليه التطوير هو التسليم بأن العيب المجوهري في نظام التعليم هو تدني مستويات أداء العاملين فيه خلاباً كانوا أو معلمين أو اداريين – وأن آليات التعلوير هو أن تتدخلاً السلطة المركزية في النظام التعليمي لتقوم بتحديد أحداف التطوير ووضع أولوياته ، ووصف الأدوار التي يجب أن يؤديها أهراد الفئات المعنية بالتعليم والكلابا والمعنين والمعتمين والمحتوين والمحتويد والتناقيمة ومتابعة بتقيده في المحتويم أدائهم بصور شتى ه

# (ب) متطلبات تطوير التعليم :

حددت المسادة المتشورة في الصحف المرية ـ موضّع الدراسة ــ متطلبات تطوير التعليم في (٣) مواد صحفية على النحو التالي :

... أن تطنوير التعليم يتطلب تطويرا للجامعات فليست مهمة التجامعة تخريج الآلاف من أنصاف المتعلمين كما هو: وأضح من المستوى كثير من الخريبين في جميع الموعيات .

\_ غرورة دعم الشركات والمسانع للتعليم الفنى هى مصر اربط الناهية النظرية بالتعليقية ، وحتى يمكن تعريب الطلاب على أيدئ منيين مهرة ليساهموا بعد ذلك فى دفع عجلة التنمية بالمجتمع ولكى ينفرط الطالب بعد التضرح مباشرة فى سلك العمل .

 ان تطوير التعليم لابد أن يسبقه دراسة علمية متكاملة تضم كانفة المعلومات عن سدوق العمل واحتياجاته من خلال استراتيجية لحويلة الأجل متواكبة مع خطة الانتاج في الدولة •

ـــ ان اصلاح التعليم لن يكون الا باصلاح الكتاب المدرسي أولاً ـــنــواء من حيث المنعج أو الشكل والطباعة والتبويب والأسلوب •

- يرئ أحد الفبراء ضرورة تكوين لجنة قومية عليا لدراسة أوضاع التعليم وتوجيه مساراته عن طريق الاستقصاء الميدانى وتقويم الفبرات السابقة انما هو أسلوب تلجأ اليه كثير من الدول عن طريق التحكيل ما يمرف في انجلترا بقسم اللجان الملكية ، ومن طريق اللجان المرئسية في الولايات المتحدة الأمريكية مثل اللجنة التي انتهت الى تتربرها المنصل وملقصه الذي رفعته الى الرئيس الأمريكي روفالات ربيجان والمروف بعنوان لا أمة في شطر » وكذلك الشأن في فرضساً

... أن أصلاح التعليم لابد أن يأتى من المروضة ألى الابتدائج ألى الاعدادى الى النسانوى المسام والفنى التجساري والمستاعي والمراعي والمستاعي والزراعي والمبامة والذين يخططون لهذا المسارا لا يتغيرون من مرطية المي مرحلة أخرى •

— ان اصلح التعليم يعتاج الى اوادة واعية التغيير تطرح جانبا تلك النظرة الذاتية التطبوير وتبنى تقييمها أبه على أسسن موضوعية ترعى مق المجتمع وتدعم جهوده من أجل الوصول الى غذا أغضان و ولقد اتسعت جهود التطوير التسمل كل عناصر النظام التعليمي ابتناء من الحد من كثافة الفصول والمودة تدريجيا الى نظام التعليمي المدرسي الكامل الى تطوير المناهج وربطها باعتياجات المجتمع التطورة ومواكبتها للانقجار المعرفي والتقديم الملمي والتكنولوجي المالى وتحسين الكتاب المدرسي شكلا وموضوعا ، والاحتمام بالنشاط المناسبين ورعاية المتفوين ، وتطوير نظام الامتعانات بحيث يدخيا المناسبة والإبداع ، وتطوير المعلم ، ودفقض مرحلة التعليم الأساسي الى ثمان سنوات ، والنظام الجديد للثانوية المسامة ، وتطوير التعليم الفني ، والتعليم البديد المناسية ودورها على والتعليم التعليم الشعيم الفني ،

## ( ه ) تطــوين العلم :

تبين من تطلبل مضمون المادة المشورة وعددها ( 10 ) موادن مصفية أن أصلاح الملم هو محور الارتكاز لأن بناء البشر واعداد الرجال لا يحدث الا بمعلم كفء قادر على مسياغة العقول وتوجيسه اللكات نحو الابتكار و ويعد تحسسين أوضاع المامين والارتفاع بمستواهم ملايا وأدبيا ومهنيا خطوه لاصلاح التعليم وتم معالجة الرسوب الوظيتى الذي عانى منه المعامون لسنوات

طويلة أن ظروف الحياة وقلة المرتبات من أسباب انتشار وتفشى ظاهرة الإدروس الخصوصية والمجموعات الإجبارية التى تعدد كيان المجتمع وميدا تكافؤ الفرص وتصحف من قيمة المدرسة الرسمية ، ولقد ارجمت البحوث أسباب الظاهرة الى : قلة استفادة الطلاب من الشرح بالفصل المدرسى ، والرغبة فى الهصول على مجموع درجات مرتفع ، والشعور يضمف فى بعض المواد ، وضحط بعض الملمين على الطلاب لأضد الدروس ، وضعف القدرة على التحميل ، وارتفاع كتافة الفصول وطرق التدريس ونظم الامتحانات المتبعة حاليا ، وعدم توافر الامكانات المتابقة الداجم والموق التوسع الكمى فى التعليم بالإضافة الى عيوب المناهج وطرق التدريس والامتحان ثم مسابقة الثانوية المامة وسوء رعاية الرئاء الأمور الأبنائهم ،

ولقد وضعت الصحف موضع الدراسة سمقترهات لمواجهة ظاهرة الدروس الخصوصية ومن التدابير خفض كتسافة الفصول وانشاء فصول جديدة بالجهود الذاتية ، وخفض سن الحلقة الابتدائية الى خمس سنولت ، وبناء ٢٢ ألف فصل ، وتوفير بمجموعات التقوية تطوير المناهج وتقسيم العام للدراسى الى فصلين ، تغير طرق الامتصان لتقيس القسدرات بدلا من قياس الحفظ ، واعداد شرائط فيديو لمراجعة مناهج المناوية العامة ،

#### (د) تطوير الناهج الدراسية:

نشرت الصحافة المحرية - موضع الدراسة - (٧) مواد صحفية عن الناهج الدراسية ، حيث أوضحت أن معظم المساهج في مصر من الابتدائي وحتى الجسامعة لا تخلق انسانا مبدعا مؤهلا المتمامل مع المبديات هذا المحر، بقدر ما تتقع هذه المناهج انسانا أصم عليه أن ميطنط ما يميلي على عليه كل عام عيث يقوم الطالب بالاستماع الى مايمليه

عليه المدرس ولا يستطيع أن يناقشك فيما يقوله ، كما لا يستطيح المدرس تغيير عرض الموضوعات التي يدرسها المطلاب لالنتزامه بتقسيم معسين .

ولقد بدأت الوزارة في تطوير المساهيج وازالة العشو بها ، وبرا عقد مؤتمرين لتطوير التعليم الابتدائي والاعدادي في عامي ١٩٩٣م، ١٩٩٨م ، وسحوف يعقد في عامي ١٩٩٥م مؤتمر لتطوير وتحديث مناهج التعليم الثانوي ، وبعد أن تم انجاز الهدف الأول من اصدح التعليم في مصر وهي حذف بعض أجزاء من المناهج الدراسسية حدى بيستفيد ويستوعب التاميذ الهام والفيد في المنهج والذي كان يشسكله جانبا هاما من اعاقة تفكيره من الانطلاق ، وأصبح هناك الهدف التالي وهو الأهم اصلاح التعليم وعديل المناهج الدراسية ،

ولقد عرضت الصحف المصرية لوجهسات نظر أفراد المجتمع و مخطوير المناهج حيث أشارت الى أن التطوير سسمى الى مسبغ و له مالصبغة الغربية في المادات والتقاليد والحياة من خلال منهج الله للانجليزية والفرنسية ومادة التنوق الفني ، كما سعى الى تجهيل الأمة الوطنية تاريخها ومقدساتها واعدائها من خلال كتب التاريخ والتربية الوطنية والفلسفة وفرغت مناهج اللغة العربية من الحس الاسسلامي محجة الحفساظ على الوحدة الوطنية ، وابتعد التطوير عن القضاية الصيوية التي تمس عصب الحياة ، علما بأن هوية المجتمع المصرى تميزه من المجتمعات الشريقية والعربية فهو مجتمع مصرى عربي مسلم النهوية بخوره التاريخية والعقائدية والقومية ، ومن هنا غان تأصيل الهوية بخصب هذا المفهوم قضية أساسية ،

# ﴿ ه ) تطبيق نظام اليوم الدراسي الكامل:

نشرت الصحف المرية - موضع الدراسة - مادتين صحفيتين من اليوم الدراسي الكامل أوضحت فيه المقصود باليوم الدراسي

الكامل ، ووجهمة نظر أولها الأهور والطلاب نحوه ، وايب ابياته وسلبياته وحيث أشارت الى أن اليهم الكامل يعنى املاء التلاميذ حقهم، من الوقت الذي يقضونه بالدرسة سواء في عملية التعليم وهب اشرة الناهج الدراسية المقررة أو معارسة كامة الأنشطة المساحية للمملية المتعلمية والتي لا تنفصك عنها بل تتدعمها وتزيد من فاعليتها ، وتتنوع ما بين الثقافية والأدبية والفنية والترقيهية والرياضية .

ولقد قررت وزارة التطيم العمل بنظهم اليوم الدراسي الكامل وذلك في جميع المدارس الجديدة التي يصل عددها في نهاية شسهر ديسمبر ١٩٩٣م الى ١٥٠٠ مدرسة ما بين ابتدائية والعدادية وثانوية وكذلك في الدارس القديمة التي تعمل فترة واحدة .

أما عن وجهة نظر أولياء الأمور والطلاب عن تطبيق اليوم الدراسي الكامل، فيعترضون عليه لأنه لا يحقق استفادة من وقت الطلاب في الراحة والنوم والاستعداد للمذاكرة ، ويعتبرونه منسيعة للوقت ، ويؤكنون أنعدام الامكانيات بالدرسة التي تسمح بمزاولة الآتسلة التي يهدف اليها هذا النظام كما عددت المحف موضح الدراسة ما يبطيات وسلبيات نظام اليوم الكامل كاتجاه تربوي ، ومن ضمن الايجابيات : قيام الطلبة بأوجه النشاط المختلفة الاجتماعي والنقافي والديني والرياضي بصورة جماعية تحت اشراف فعال واع متضصص فتكون النتيجة تحقيق جزء كبر من الأهداف التربوية وحيث أن هذه الأتشطة تتم في الدرسة ويتحقق الغرض المنسود منها ، فانها تؤدى في الأوقات المحصمة لذلك وهي الفسسحة المويلة ، أما السلبيات فتتمثل في عدم توافر امكانات ممارسة تلك الأنشطة سواء السلبيات فتتمثل في عدم توافر امكانات ممارسة تلك الأنشطة سواء السوية ، في المدرسة الى يوم معل عديم الفائدة ، ويقترح أحدا البوم المعلى في المدرسة الدي يوم معل عديم الفائدة ، ويقترح أحدا المنصصين في المدرسة الن ويادة عدد سامات المعلى في المدرسة الديرسة المدرسة المعلى في المدرسة الديرة عدد سامات المعلى في المدرسة الدورة عدد سامات المعلى في المدرسة الديرة عدد سامات المعلى في المدرسة الديرسة المدرسة المعلى في المدرسة الديرة عدد سامات المعلى في المدرسة الديرية عدد سامات المعلى في المدرسة الديرسة المدرسة المعلى في المدرسة الديرة عدد سامات المعلى في المدرسة الديرسة المعلى في المدرسة الديرسة المعلى في المدرسة الديرية عدور المدرسة الميرة عدورة عدورة عدورة عدورة المعالمة المدرسة الميرورة عدورة عدورة المعالمة المدرسة الميرورة عدورة عدورة المعالمة المدرسة الميرورة عدورة عدورة عدورة المعالمة الميرورة المدرسة الميرورة عدورة عدورة عدورة المدرسة الميرورة عدورة عدورة المدرسة الميرورة عدورة عدورة عدورة المدرسة الميرورة عدورة عدورة عدورة المدرسة الميرورة عدورة عدورة المدرسة الميرورة عدورة عدورة الميرورة عدورة المدرورة المدرسة الميرورة المدرورة المدرورة الميرورة المدرورة المدرورة

نان يصاحبها تعبير جذرى في نظام القيادات غلابد أن يدبك الملم أن يصاحبها تعبير جذرى في نظام القيادات غلابد أن يدبك الملم أن عطويل اليوم الدراسي له أهمية ، غالدرسة لم تعد مكانا لتلقي الدروس علامتياج الى النعو الكامل الجوازن اذا فهم الملم هذا الدور المطلوب منه أن يكرس جهده الى هذا العمل ، وانشاء صناديق مساهمات أهلية بحيث تخلق محسدرا آخر من خلال تدعيم الماشطة ، وترويد المدارس بالأدوات والخامات التي تمكنها من ذلك ، وضرورة تسميل عملية التعذية لأن طول اليوم الدراسي مع الصالى وضرورة تسميل عملية التعذية لأن طول اليوم الدراسي مع الصالى مساوية المتردية لعامة التلاميدة سميرهق الطالب ويؤثر على مساوية سماييا ،

# . ( و ) خَمْض مرحلة التعليم الأساسي الى ثمان سنوات :

نشرت الصحف المرية - موضع الدراسة (٩) مواد مسحفية عن خفض مرحلة التعليم الأساسى بينت فيها مبررات هذا القانون ك وسلبياته ، ووجهات النظر حوله ، وفيها يلى توضيح ذلك أصدر وزير التعليم في عام ١٩٨٨م قانونا بالغاء الصحف السادس الابتدائى وخفض السلم التعليمي للتعليم الأساسى الى ١١ سنة بدلا من ١٢ سنة بدل وزير التعليم استطاع بمهارته الادارية والخطابية دفع بعض المؤسسات البحثية الموافقة على القرار واقتاع مجلس الشعب في الطار أنها عملية التصادية تستهدف خفض التكلفة التعليمة ه

ولقد ترتب على خفض سن الالزام بعض السلبيات كما بينها أحد المتخصصين في قوله : أن أكد مخطط تربوى كان يتوقع أن يواجه التعليم الاعدادي والثانوي أزمة حقيقية نتيجة لهدذا القران السريم بتخفيض السلم التعليمي دون حساب دقيق لكل نتاجه التعليمية والاجتماعية وسوفة يواجه المخطط والمنفذ مشكلة مائلة ان يستعليم حيالها ايجاد حلول ترفيهية أخرى ذات نتسائح أغطر على العمليسة

التعليمية مما يؤدى الى زيادة كثافة الفصول ووجود فترة دراسية عائية وربما ثالثية ، وتكميس التلاميذ في أنواع التعليم الفني ذات التكلفة العالية ولا يمتاج سوق العمل الى كل هده الأعداد من التعليم الفني .

لذا أجمع الفيراء والمدرسون وأولياء الأمور: على زيادة مدة التعليم الأساسى الى ٩ سنوات بدلا من ثمانية كما هو الآن ولكن هناك خلافا كبيرا حول ما اذا كان من الأولى أن تضاف السنة المجددة الى التعليم الابتدائى أو الاعدادى ، وغيراء التربية يؤكدون أن اضافة السنة لابد أن يكون للتعليم الاعدادى لتخفيف عبء المقرارت الدراسية التى تكاد تقتل عقول التلاميذ وتوقف نمو ذكائهم ، وانها سوف تكون هرصة لتأهيل التلاميذ وجدائيا وجسمانيا للدغول الى مرملة المراهقة من خلال تنمية قدراتهم الذهنية والجسمانية وترسيخ القيم الدينية الصحيحة في عقولهم ،

ولقد أكد خبراء التعليم ضرورة اعادة السنة السادسة الابتدائية على يتمكن التلميذ من الالسام بلكبر قدر من المواد الثقسافية ، وأن استالط سنة من المرحلة الابتدائية خلق مشكلة التكدس التى نعسانى منها حتى الآن وعدم تحقيق أي فائدة منها ، وأن الغاء الصف السادس بالابتدائي لم يحالفه التوفيق حيث أدى الى الكثير من السلبيات على اللرغم من أن هذا القرار صدر بسبب بعض الطروف الامتصادية ، ويرى البعض أن تخفيض السلم التعليمي كان مطلوبا ولا يزال بشرط الا يكون على حساب جودة العملية التعليمية ،

# ﴿ ز ) النظام الجديد للثانوية المامة :

نشرت الصحف المصرية ــ موضّوع الدراسة ــ (٧) مواد صحفية عن قانون الثانوية العامة المحديد ، هيث أنسارت اللي أن مشروع تعديلًا تانون التعليم بشأن نظام الثانوية المسامة لابد أن يضمع أمهم المتعاره عدة نقساط هي : أن ينظر الله في اطار التطوير الشسامل في التعليم ما قبل الجامعي وأن يكون ذلك جزءا من طقات متصلة أذ أن المملية التعليمية قبل التعليم الجامعي متصسلة المطلقات ، ويجب أن يحقق هذا الشروع تخفيف العبء وازالة التوتر الذي يصساحب المتحان الشانوية المسامة ويؤثر على الأسرة المصرية وعلى نفسسية الدارسين ، وأن يضع في الاعتبار مواكبة الاتجاهات المديثة بالدول المتعدد ويتمدون مشروع القسانون المجديد حول توجهات رئيسسية تالاتة هي يتمدون مشروع القسانون المجديد حول توجهات رئيسسية تالاتة هي "

١ ــ يتم الامتحان على مرحلتين الأولى في نهاية الصف الثاني،
 والأهرى في نهاية الصف الثالث من الدراسة الثانوية بدلا من انعقاده.
 عن السنة الأخيرة •

٧ - تتألف الدراسة لهذه الشهادة من مواد اجبارية وأخرى المتبارية ويكون الامتمان في هذه المواد في طرو التخصص الذي يعدده الطالب من الشهبتين ، علمي أو أدبى ، وذلك بدلا من الزام الطالب بأن تكون جميع ألواد المقررة اجبارية .

٣ ــ للطالب حرية التقدم لاعادة المواد التي رسب فيها أو التي يسمعي الي تحسمين درجاته لأي عدد من الدورات ، على أن يؤدي رسما لدخول الاعتمان يتمسد بناء على عدد مرات دخوله الاعتمان وعلى عدد المواد التي يعيد المتمانة فيها ، بحيث لا يتجاوز الحد الأقصى لهذا الرسم ٥٠ جنيها لك دوره ٠

وعرضت الصحف ـ موضع الدراسة ـ لوجهات نظر الويدين. لهذا القانون على النحو التالي : ـــــ الله توزيع الرعب على عامين لا يزيده ولكن يقلل منــــه ، ولا يكون مركز ا في عام واهد •

... ان أعباء الدروس الخصوصية ستقل لأن الواد سيتم تقسيمها على العاطين وان تركز في عام واحد •

ـــ ان معادلة الشهادة تعتمد على المواد التي تمت دراستها ، وهو ما سيتحقق بالفعل لأن المواد ستكون كما هي ولكن مقسمة على عامين ولم يحدث أي ايقاف للمواد ولكن تميير « خطة التدريس » •

\_ ان هذا النظام يضفف بلا أدنى شك من شدة الضعوط المنالب الملاب وعائلاتهم ويقلل من التوتر والقلق ويعملى الطالب المرصة أكبر لتصديح أخطأته والوقوف على نقاط الضعف العراسي

ان هـذا النظام الجديد يزيد من الكفاءة العلمية والقدية
 التحصيلية للطالب •

أما وجهات نظر المعارضين لقانون الشانوية المامة الجديد فيرون ما يلى :

 القلق من امتحان الثانوية العامة سنزيد مساحته من عام واحد اللي عامين ، وفقة للاقتراحات الجديدة التي تقسم الثانوية المامة على عامين »

- أن النظام البجديد يغقد شهادة الثانوية العامة شرعيتها على صحيد الدول العربية والأجنبية ولن يعترف بها أحد ، وما يستتبعه ذلك من آثار المتماعية خطيرة على الأسر المدية التي تسافر الى الدول العربية مصاحبة أبناءها •

- ان النظام الجديد للثانوية العامة لن يتضى على ظاهرة الدروس النصوصية بل يوسعها على مدار سنتين °

ان النظام الجديد للثانوية العامة يهز النظام التعليمي ، ولا ينقذه من ظاهرة التلقين ، بل يوسعها ويرسخها لأن طلاب السنتين الثانية والثالثة الثانوية سيكون هدفهم هو المصول على الشهادة على حساب قدراتهم على الفهم والتعامل مع الملوم المنتلفة .

ان النظام الجسعيد بزيد العب على الأسرة وكذلك العب الادارى والتنظيمي على أجهزة وزارة التعليم > الأن عليها امتحان نصف مليون تلميذ ( للسنتين الثانية والثالثة ) كل عام •

# ( ح ) تطوير التعليم النشي ٢ .

نشرت الصحف المصية - موضع الدراسة - (١) مواد صحفية عن التعليم الفنى ببينت فيها عيوبه ، والهدف من تطويره على النحو التالى : يمثل التعليم الفنى الثانوى الفنى هى الأغلب والأعم مؤسسة لتعليم الفقراء ، ولقد أثبتت كثير من الدراسات الامبيبيقية لمالات من التعليم الفنى أن المالبية المعلمي من طلابه ينتمون الى أدنى الستويات الامتصادية والاجتماعية من فئات السكان ، كذلك أثبتت الدراسات أن ممدل الكلفة والفاعلية أخريجيه متسدنية للمساية ، وأن خريجيه أن معدل الكلفة والفاعلية أخريجيه متسدنية للمساية ، وأن خريجيه أن وجودا بطالة بين خريجي المدارس الفنية دليل على الانفصام بين التعليم واحتياجات المجتمع ، وتستعدف سسياسة الحكومة في مجال تطوير التعليم المدارة المواجز الصائمة والإجراءات التي تمنع الانتقال الميس من التعليم الفني الى التعليم المستقبل الفني الى التعليم الماليم الفني الى التعليم الماليم المتعليم الفني الى التعليم المستقبل الفني الى التعليم المستقبل الفني الى التعليم المستقبل الفني المستقبل الفني الى التعليم المستقبل الفني الم وقد أثمر البهدد الكبير الذي بذله النفي المستقبل الفني المستقبل المناورة المواجز المواجز المؤلفة الفني المستقبل المؤلفة ال

الرئيس حسنى مبارك فى هذا المجال عن توقيع اتفاقية (مبارك ــ كول) مع المانيا لتطوير التعليم الفني في مصر •

## ( ط ) تطوير التعليم الجامعي :

نشرت الصحف المرية - موضع الدراسة - (٨) مواد صحفية عن التعليم المامعي ، حيث أشارت الى أن أوضاع جامعاتنا تستدعي اجراك تقويم شامك وصريح لتصحيح مسيبتها ، فلقدا تناقص دورا الجامعة في مجالات البحث العلمي في ميادين العلوم الإساسية والاكتواوجية والاجتماعية والاستانية ، وعن مدى الوازنة بين دورها في نقل المرفة وانتاجها ، كما تناقص دور الجامعة في تكوين مدارس علمية لها اتباعها ومريدوها وتنامت طموحات أساتذتها في التطلم الى المناسب العليا والقيادية في السياسة والاقتصاد وعالم التجسارة والبنوك وغيرها من مواقم المكانة وغير خلك من طعوحات و

ويمتبر التقويم لأوضاع الجامعات غطوة ضرورية في تصيين الكفاية الداخلية والخارجية المجامعة وترشيد مصادر الانفاق في موازنتها الى جانب توفير موارد اضافية ، والمسلاح التعليم الجامعي له خارق عديدة منها حلّ مشكالاته وذكرت منها المحفة موضع الدراسة مشكلات طلاب المنح الشخصية ، وتسلبق مجالس الجامعات الى الآخذ بنظام الفصيلين أو ما يسمى بنظام ( التيرم ) ، واللجان المامية الدائمة لترقية الأساتذة والأساتذة المساعدين ، واختايار رئيس القسم ، والاعلان عن الوظائف الجامعية في الجرائد الرسمية ،

#### (ل) محو الأمية "

نشرت الصحف المصرية موضع الدراسة مادتين صحفيتين عن محد الأمية حيث إشارت الى أنه لم يقتصر الاحتمام في مجال التعليم على تطوير نظم الثمليم القائمة فقط ، بل امتد ايضا الى ضرورة

المتضاء على مشاكلة الأميسة في مصر ، ومن هنا جساء اعسلان عقد التسعينات ( ١٩٩٠ سـ ١٩٩٩م ) عقد المحو الأميسة يتحقق فيسه الاستهماب الكامل المتلاميذ في مدارس التعليم الأساسي ( الابتدائي ـ و الاعدادي ) ، وتنظيم حملة قومية لمو الأمية تتعاون في تنفيذها كافة المجسات الصكومية والشحبية ومفتلف التنظيمات المزبيسة والسياسية ، وتم فعسلا وضع خطسة هدده المحملة وأقرها المجلس الأعلى لتعليم الكبار ومحو الأميسة في ٢٤ فبراير ، وتستهدف هدده الخطسة محود أمية ٨٠٧ مليون مواطن خلال ١٠٠ سنوات ،

# (م) دور الشاركة الشعبية في اصلاح التعليم:

نشرت الصحف المحية - موضع الدراسة - (٢) مواد صحفية عن المساركة الشحبية وأصلاح التعليم وأوضحت فيها ما يلى : ان المجهود التي بذلت في بلورة حقائق أزمة التعليم ركزت دائما على جوانب القصور أو التقصير من الدولة على امتداد مراحل التاريخ المصديث ، ولم تلتفت الى زاوية بالعة الأهمية هي القصور أو التقصير من جانب المساركة الشمبية في دعم اصلاح التعليم ، ودعم الاتفاق على هدود المساولية الاجتماعية للافراد والجماعات ،

ان الحكومة لا يمكنها وحدها أن تغى بمتطلبات المعلية التعليمية مهما رصدت من مبالغ ، والأمر يحتاج الى مساهعة أبناء مصر فى تمويل التعليم عن طريقة المساركة الشعبية ، التى يقصد بها المبادرات والاسسهامات الجماهيية الافراد والجماعات والأحسزاب السياسية والتتظيمات والنقابات المهنية الممالية والشعبية والجمعيات التطوعية سواء اكانت تلك الاسهامات مادية أو عينية ، وتتصف تلك الاسهامات بأنها تطوعية بتناء على رعبة من يقبلون عليها دون التسزام أو الجبار وتتمثل مولات الشاركة الشعبية في التعليم في صور متعددة

معنها: التبرع بالأرض ، وبناء المدارس أبراها التعليم المنطقة طبقا المحتياجات المدينة ، أو القرية ، أو انشاء دور الحضانة ، بيويياض الأطفال لحل المشائل المترتبة على نقص دور الحضانة بسبب المشاراط الأمهات في العمل ، والمشاركة في توحيه وارشاد الطلاب نحوا عمل مشكلاتهم الاجتماعية ، أو الصحية ، أو النفسية ويمكن أن يتم ذلك بريتة حديم المساعدات المسالية ، أو التبريات المينيسة استعقيها من المكلن أن تساهم المسائكة المسجية في خدمة البيئة المحيطة بالمدرسة عن طريق البرامج الرياضية والنقافية والاجتماعية وينشر الوعي الصحي .

ان المتنمية الحقيقية والجادة لا تقوم الا على جهود الشعب كله ، مواذا كانت المشاركة الشعبية ضرورية لعملية التنمية بصفة عامة ، فانها · أكثر ضرورة وأشد الحاحا بالنسبة للتعليم ، نظرا الأممية التعطيم مَ النسبة للمجتمع هـ ذا من ناحيــة ، ومن جهــة أخــرى فان الضفط المتزايد على التعليم وارتفاع نفقات وتكلفة الخدمات التعليمية يجمل المجاهدة المجلسة الصكومة غير قادرة على الوفاء بمتطلبات الضدمة المتعليمية المناسبة سواء من ناهيــة الكم أو الكيف ، ويصــبح من الضروري مشـــاركة \* المواطنين في تتحمل قسدن من أعباته بما يقلل من حسدة العجز عن توفير المغدمات التعليمية ويقلل من مظاطر هبوط مختلف جوانب الععليسة "التعليمية ، اضافة الى أن المساركة الشعبية في حقل التعليم تعسيدا "التحقيق ديمتراطية التطيم ، تلك الديمتراطية التي تزيد احتمام الفتات المستعدفة من التعليم به \* ولقد أشار التقرير الذي أصدرته وزارة \* الشربية والتعليم معنوان « مبارك التعليم » عام ١٩٩٢م الى أن الحكومة . وحدما مهما رصدت من مبالغ شخمة لاصلاح التعليم لا يمكما أن تفي - مِعتَطَلبات العملية التعليمية والاصلاحات المتسودة خاصة في مصال \* الباني المدرسية التي ضافت بطالبها ، ولم يعــد يصلَّح الكُّثير منهـــا المعاظ على المحد الأدنى الكرامة الانسانية ، والأمر بحتاج أكثر من أي . وقت مضى الى مساهمه القادرين من ابناء الشعب في تمويل التعليم .

ويتطنب نجاح المساركة ضرورة توعية أفراد المجتمع بأهمية التعليم ويتطنب نجاح المساركة ضرورة توعية أفراد المجتمع بأهمية التعليم ويخرونه باعتباره يتعلق بمصيد مجتمعهم ومستقبله خاذا السيقر وأن ادسسمار فيسه يصابح الاستقرار والسالم الاجتماعي فأن والمقادرين سومه يقبلون على المسارك الجديه في نفقات التعليم وخططه و مديب ان تتحلى مؤسسات الاعلام المرسية والمقروءة والمسموعة مامتسه موصوع المساركة الشعبية بمساحة كافية توضيح والمساركة والاشادة بالكثير من المجهود التي تعت و

ولعد حدد مفتى مصر اطارا جديدا للعمل الشعبي حين أشسار؛ المي فنوى اصدره بجواز اخراج الزناة على انشساء ولصلاح الدارس وإعانه رزارة التعليم على أداء رسالتها و ولسا كانت الخبرات الكثيرة السابقة جعت الناس في حالة شاك دائم من الأجهسزة التي تتلقى التبرعات مهما تكن أحدافها أو مسمياتها ، فإن على هذه المشكلة يتطلبم من الناس أن يساهموا بتوافر ثلاثة شروط هي : مشاركتهم في التمويل وفي المراتبة الحقيقة وليست الشكلية للإنفاق ، وفي محاسبة المتفذين وفي المراتبة المتقبقة وليست الشكلية للإنفاق ، وفي محاسبة المتفذين وليمن الشاوث فسوف يعطى الناس عن طيب خاطر ، ويقترح البعض انشاء صندوق خاص أحداثه أوسع من مجسرد بنساء مدارس الميشا كان ما يلزم التعليم بمفهرمه السليم ، وله شخصية مستقلة ، المسيدا عن مبرانية الدولة ، ويدار ادارة شعبية وتتشر ميزانياته وتعرف بنود الانفاق بالتغصيل وتكون موارده من حصيلة الزكاة ،

#### تأثيات عجم الساحة الصحفية للماذة المثبورة

نشرت الصحف الصرية ، موضوع الدراسة \_ تسما واربعين مادة

صحفية عن قضية المجانية في التعليم خلال فترة الدراسة من علم ١٩٩٠ - ١٩٩٥م ، بمعدل يقترب من عشر مواد صحفية في السنة الواهدة ، جات جريدة الأخبار في القدمة (١٩) مادة صحفية ، يليها الأهرام (١٤) مادة صحفية ، ثم المونسد (٩) مواد صحفية ، وأخيرا الجمهورية (٧) مواد صحفية ، ووصل مجموع المساحة التي شغلتها السادة الصحفية المنشورة ١٢٥٦ بهصة / عمود ( ٧٥٣٩ سطرا ) ، واتشمل معظم فنون الكتابة الصحفية من أخبار وتحقيقات صحفية ، ومقالات وأعدة رأى ، هسذا بالاضافة الني الصور الصعفية ونسبتها ٧٠/ تقريبا لوزير التعليم ، أساتذة الجامعات ، وتلاميذ المدارس ، والمسئولين عن التمليم ووكلاء مديرى التمليم والموجهين والمعلمين روغيرهم ، وأولَّماء الأمور، ، بينما وصلت نسبة المواد الصعفية التي تَعْلَوا مِنْ أَي صور ما يقرب من ٢٥ / كما نشرت الصحف \_ موضوع الدراسة \_ خمساً وسبعين مادة صحفية عن قضية تطوير التعليم خلال فترة الدراسة من عام ١٩٩٠ ــ ١٩٩٥م ، بنسبة تقترب من خمس عشرة مادة صحفية ، عنى السنة الواحدة ، جامت جريدة الأهرام في التراهيب الأول (٢٩) مادة منطقية ، يليها جريد الأخبان (١٧) مادة صطفية ثم الوفسة (١٥) مادة صحفية وأخسيرا جريدة المجمهورية (١٤) مادة صحفية ، ووصل مجموع المساحة التي شعلتها المادة النشورة ( ١٥٨٥١ ) بُوصة / عُمود ( ٩٥١٠٦) سطر ، وتشمل المواد الصحفية معظم فنون الكتابة من أخبسار ومقالات ، وتحقيقات ، ورأى ، هسذا والإضافة الى الصور الصحفية ونسبتها ٧١/ تقريبا ، أربيس الجمهورية، ووزير التعليم ، ورئيس الوزراء وأساتذة الجامعات ، ووكلاء وزارة التربية والتعليم والموجهين والمطمين ، وتالميذ الدارس ، بينما وصلت . تسبة الواد الصحفية التي تخلو من إي صور ٧٤ / تقريبا ، وقد يرجم اهتمام الصحافة بالصور الصحفية الى التقدم التقنى ، وتطور أجيزة التصوير الى جانب اهتمام الصحافة بشكه عام بالصور الأخبارية «

# ثالثا \_ نوع النن الصحفي

عندما تنتقل الدولة من أعصدة الأخيار الى أعصدة الرأولا والافتتاحيات ورسائل القراء والتحقيقات الصحفية فان ذلك يعني قمة الاهتمام الاعلامي وزيادة في اهتمام الرأى المام بها ، وتبين من تحليطا مضمون المادة المنشورة في قفصية مجانية التعليم أن التحقيقات المصحفية تمثل العالمية العظمي من الفنون الصحفية التي نشريته في المصحف موضع الدراسة محيث وصل عدده (٧٧) تحقيقا صحفيل بنسبة ١ر٥٥/ تقريبا جملة المادة المنشورة ، يلي ذلك الخبر الصحفي ووصل عدده (١٥) خبرا صحفيا بنسبة ٢ر٥٠/ ، ثم المقالات وعددها المنتن بنسبة (١٠٤/ ) مثلة بنسبة ٣٠٥/ ، يلي ذلك التحقيقات المصحفية وعددها (١٨) تحقيقا صحفيا بنسبة ٢٠١/ ، وأخيرا آزاء القراء الصور الصحفية وتعددها (١١) رأيا بنسبة ٢٠١٪ ، وبالرجموع الن ووصل عددها (١١) رأيا بنسبة ٢٠١٪، تقريبا ، وبالرجموع الن الصور الصحفية التي نشرتها الصحف المرية اتضع أن الغالبية العظمى المريد التعليم وأسائات والعاملين في حقل التعليم وأولياء الأمور والثلاثية العظمى المحمات والعاملين في حقل التعليم وأولياء الأمور والثلاثية المعلمة المحمات والعامات والعامات والعامات والعامات والعامية في حقل التعليم وأولياء الأمور والثلاثية المعلمة التعليم وأسائة والعامات والعامية التعلية المحمدة العرب التعليم والعاء العور والتلاقية المحمدة العرب التعليم والعاء المحمدة المحمدة العرب التعليم والعاء المحمدة العرب التعليم والعاء المحمدة العرب التعليم والعاء العرب والتعليم والعرب التعليم والعرب والتعليم والعرب

#### رابعا ــ مصدر السادة الصحفية المشورة

تبين من تحليل مضمون المادة المنشورة في الصحف المرية موضع الدراسة ، أنها تسد اعتمدت على المسادر الأوليسة في استفاه المحلوبات الواردة في المادة المصطفية المنظورة شها سرواء كافت تحقيقات صطفية ، أو آراء قراء أو غيرها ، وهدقه المسادر هي التي نصفاً منها المسمنيون على الخبر مباشرة مثل كمان الشخصيات كراليس

الجمهورية ، ووزير التعليم ، وأساتذة الجلمعات ، والطلاب ، وأولياء الأمور . •

فمن حيث قضية مجانية التعليم تبين أن ٣٠ / من مصادر المادة المنشورة عن وزير التعليم ، وقد يرجع دلك الى التصريحات الكثيرة التي أعلنها عن تحديده المصروفات الدراسية واتصديراته من جمع مصروفات أضافية أو طرد أى تلميه لعدم تسديده المصروفات الدراسية ، وتأكيده على عدم الغاء الجانبة ، وضرورة ترشيدها بحيث تكون لن يستمقها ، ثلا ذلك الخبراء في التطيم وجم من أساتفة المجامعات ووصلت نسبة الصحفية التي أغفت عنهم ٢٣٪ تقريب فأغلبية التحقيقات الصحفية جمعته منهم لمرفة أرائهم في مدى تحقيقا الثلجانية ، ووجهات نظرهم حول الابقاء عليها أو الغائما ، ثم جات فئا أوليساء الأمور، في المرتبة الثالثة ووصلت نسبتها ( ١٩٪) تقريبًا ، ويرجع ذلك المي أنهم أكثر الأفراد تضررا بارتفاع المصروفات الدراسية وارتفاع أسعان الملابس والأدوات المكتبية ، وقامت الصحف بالتعرف بطُّي مدىءًا المأناة التي يشتكي منها أوليـــاء الأمور ، ثم تلا ذلك فثة وكلاً وزارة التعليم والمطَّعون الموجهون بنسبة ١٤٪ تقريبًا وذلك لأخذًا الرائهم في قضية المجانبة ، ثم الصحفي نفسه بنسبة ٨٠ر٠/ ، وأخيرا عتمة التلاميذ بنسبة ٢٠ر/ ، المتعرف على آراء التلاميذ في أسباب لطردهم من المدارس وتكدس النصولُ الدراسية وعــدم وجود مقاعــها الهم في القصنول •

ويتضح من تطبيل مضمون المسادة المشور عن تفسية تطوير التعليم أن غالبيتها تم استقاؤها من الخبراء والمخصصين في التعليم ومم من أساتذة الجامعات بنسبة ١٤٠٧٤٪ تقريبا ، وأوضحت المسادة المشورة عنهم : متطلبات تطوير التعليم ، وتطوير التعليم الجامعي ، والمعنية ، واحمية المساركة الشميية في اصلاح التعليم ،

تلا ذلك وزير التعليم ووكلاء الوزارة والملمون وغسيهم منه المسئولين عن التعليم بنسبة ١٢٥ و منه والنامج الدراسية وغيرها والمسلح المعلمة التعليمية ومنها : المعلم والمناهج الدراسية وغيرها و تلا ذلك المسادة المنتفادة من رئيس الجمهورية بنسبة ١٠٥٠ / وقد ثم جامت المسادة المستفادة من رئيس الجمهورية بنسبة ١٠٥٠ / وقد يرجع ذلك الى اهتمام سيادته بالتعليم واعطائه أولوية كبيرة ولذا فقد اعتبره المشروع المقومي لمسرحتي نهاية هذا القرن وأخيرا أولياء المهور ٣٣٠ / تقويها وأوضحت المسادة المشروع عيوب تطبيق الأمور ٣٣٠ / تقويها وأوضحت المسادة المشورة عنهم عيوب تطبيق المسامة المساحدة والمساحدة والمساحدة والمساحدة المساحدة المساحدة المساحدة المساحدة والمساحدة والمساحدة والمساحدة والمساحدة والمساحدة المساحدة والمساحدة المساحدة والمساحدة المساحدة والمساحدة المساحدة المساحدة والمساحدة المساحدة والمساحدة والم

## خلامسة الدرامسة

تهدف هـذه الدراسة الى تعليل مضمون المواد الصحفية المنشورة في المحف المصرية ــ موضع الدراسة ــ عن قضيتي تطوير التعليم ، ومنانيته خلال الفترة من عام ١٩٩٥ ــ ١٩٩٥م ، واقتصر الباحث على المحف التالية : الأهرام ، والأخبار والجمهورية ، والوقد لأنها أكثر السحف انتشارا من حيث التوزيم اليومي ، كما اقتصرا على قضيتي تطوير التعليم ، ومجانيته نظرا للاحتمام الذي نالتهما من الرأي العام بدءا من رئيس الجمهورية ووزير التعليم والخسراء في التعليم دو التعيرات الاقتصادية والسحانية والاحتماعية التي لحقيت بالجتمع المرئ واثرت بدورها في قضية مجانبة التعليم ،

واتبعت الدراسة منهج تطيل المضمون بهدف الوصف الدقيسة. الموضوعي المنظم والتكمي للمواد الصحفية المنشورة عن قضيتي تطويرا التعليم ومجانبيته خلال فترة الدراسة ، وتطامل المسادة المنشورة من. تحيث : مواقف الصحافة تجاه كل قضة ، وحدم المساحة الصحافية التي

شعلتها كل قضية ، ونوع الفن الصحيى المسحيم سى ال عصيد ، واحيرا. مصدر المسادة الصحفية المنشورة في كل قضية .

وفي ضوء ما سبق أسفرت الدراسه عن النتائج التاليه :

١ ـ نشرت الصحف المصرية - موضوع الدرسه - ١٧٥ مادة مسحقية عن قضية المجانية وتتبولت الوصوعات الدالية الاسلام المصروفات الدراسية ، ومجانية النحيم بين الراس والسمار والمجلسة بين الابقاء والالغاء أما المادة الصحفية المسرور الله المستحقوير المعلم الموصل عداما (٥٠) مادة صحفية ، وتناولت الموضوعات المالية ، محمم أومة المتعلم ، والمناج المحالمة ، وتطبيق نظام اليوم الدراسية ، وتطبيق نظام اليوم الدراسية المسامة ، وتطبيق المسامة ، وتطوير التعليم المسامة ، وتطوير التعليم المسامة ، والتعليم المسامة ، ودور المسامة المسامة ، والتعليم المسامة ، والتعليم المسامة ، ودور المسامة المسامة ، والتعليم المسامة ، ودور المسامة المسامة ، ودور المسامة ، ودو

٣ - وصل حجم المساحة التى شملتها المسادة الصحفية المنشورة عن قضية المجانية (١٢٥٦) بوصة / عمود ( ٧٥٣٦ سطرا ) ، وجاعت جريدة الأخبار في المتدمة (١٩) مادة صحفية ، يليها الأخرام (١٤) مادة صحفية ، وأخيرا الجمهورية (٧) مواد صحفية ، وأخيرا الجمهورية (٧) مواد صحفية .

أما قضية تطوير التعليم فوصل هجم المساهة التي شعلتها المادة المنشورة ( ١٥٨٥٠ ) بوصة / عمود ( ١٩٠١ ) سطر ، وجات جريدة الأهرام في الترتيب الأول (٢٩) ، مادة ضعفية ، يليها الأهبار (١٧) الهادة صحفية ، وأغيرا الجمهورية (١٤) مادة صحفية ، وأغيرا الجمهورية (١٤) مادة صحفية ،

٣ - تبين من تحليل مضمون المادة المشورة في قضية مجانية

التعليم أن التحقيقات الصحفية تمثل المالبية المظمى من الفنون المصحفية المصحفية الروم/ تقريبا ، يلى الصحف الأربع بنسبة ١ر٥٥/ تقريبا ، يلى خلك الخبر الصحفى بنسبة ١ر٥٠/ على ذلك الراء القراء بنسبة ١ر٥٠/ ، تقريبا ، وأخيرا المقالات بنسبة ١ر٤/ ، تقريبا ،

أما قضية تطوير، الإتمايم فتأخذ القالات الغالبية من المواد الصحفية المنشورة بنسبة ٣٣٠ ه. يلى ذلك التحقيقات الصحفية بنسبة ٢٠٪ ، وأخيرا آراء القراء بنسبة ٢٠٪ ٢٠٪ •

وبالرجوع الى الصور المحفية التى نشرتها الصحف المحرية مرضع الدراسة مستضح أن الغالبية العظمى كانت صورا للمستولين عن التعليم كوزير التعليم وأساتذة الجامعات والعاملين في حقم . التعليم ، وأولياء الأمورع، والتلامية •

# \_ ئَاتْبِر*القَّصَةُ الحركيَّةِ عَلَى لُواحِ الْفَسِيولُوجِي*يِّ البدئية والتكيف الشغصى والاجتماعي لرياض الأطفسال

د/ ملجدة ألسيد محمود مدرس بكلية التربية الرياضية للبنات بالقاهرة-

#### مشكلة البدث وأهميته "

ان اعداد الطفل وتربيته هو اعداد لمواجهة التحديات الحصارية التي تفرضها حتمية التطور ( ٧/١٧ ) ورعاية طفل ما قبل المدرسة من الدى وأخطر مراحل النمو فهي مرحلة تشكل حجر الزاوية في البنية الإساسية الشخصية الفرد فهي تضم الأسس والركائز التي تقام عليها الشخصية الانسانية من جوانبها المختلفة ، فهذه المرحلة فترة طريلة في حياة الطفل ولا ينبعي أن نهلها بل تتطلب منا الرعاية والاهتمام ولقد نظرته الدولة حاليا للطفل نظرة متممقة فلقد أنعت تعليم الهارات الإساسية المقراءة والكتابة في مرحلة رياض الأطفال واقتصار هدده المرحلة على تعليم الهارات الأساسية الصركية والأنشطة المختلفة ، فالواجب على المتصصين بنا الجهد في جميع المبالات متعاونين. النوبض بالطفال ه

ويؤكد جاللهبور GALLAHUE ( ١٩٧٥ ) انه من خلال النظرة الشاملة لنمو الشخصية الانسانية للطفل يجب أن يهتم البرنامج المتربوى في دور المضانة ورياض الأطفيال بكلفة العناصر الأساسية للشخصية من النواهي البدنية والنفسية والاجتماعية ( ٢٠: ٨٥ ) وقد تكرو هسن معوض ( ١٩٧٠ ) ان الغرض من التربية الرياضية في مرحلة الطنولة لا يرمى الى زيادة القوة المضلية بل أن الغرض الأولة و اشباع ميل الطفل المحركة وبعدة روح السرورة والبهجة والمتمة التي المساحب اللهب نفسه ال ٤٠: ٣٠ ) ٥٠

وهذا يوافق ما ذكره هار HARRA ( ۱۹۷۱ ) من أن النشاط المناسب المصدوب بالمسرة والبهجة يساعد الطفل على سبعة التعليم والاقبال على الممارسة بشخفه ويولد لديه الربخة في التدريب ويساعد على تنمية الارادة ( ۲۱ : ۹ : ۲۲ : ۲۶ : ۷۷ ) وقسد أشسار كل من المنهايم ARBHE IM وياستواوزي PASTOLZZI ( ۱۹۷۳ ) الى أن المرحلة السنية من ( ۳ : ۳ ) سنوات فترة التعليم جيدة بشرط توفير البيئة والفرص المناسبة وتزويد الطفل الوقت الكافي للتعرين •

. والتقديم هو فمان HOFEMAN الى أن الطفل في هذه المربطة السنية ينصبع اهتمامه كله في اللجب لذا فاللحب يعتبر فرصة طبيسة لتنمية ملكات الطفل وحواسه وهو وسيلة للتعبير عن الذات والشمور بالأحمية ( ۲۲ : ۸۸ ) •

ودرس التربية الحركية الاطفال يجب أن يحتوى على تمرينسات جسدانة على شكله العاب أو قصص حسركية من النسوع الذي يدرب المهاز العصلى ( ١٠ ) ٢٧ ) والقصة الحركية نشاط خلاق شبق لجذب المتباه الإطفال ويجعلهم الكثر مشاركة وحماسا في الدرس (١١ : ٨٩) والقصة الحركية تأثير أقوى امن أى دروس تقليدى مهما حسنا القامه واشتد أثره فهي تشوق التلاميذ وتبعث في نفوسهم السرور وتجعلهم يقبلون على الدروس وهي وسسيلة من وسسائل توصيل المعلومات والمقاتق بطريقة شبقة فضلا على أنها تعمل على تربية الأطفال تربية خفلا على أنها تعمل على تربية الأطفال تربية خفلاء والتخيل وقاتليد والمتقلية مناهم المتقليد والمقاتية ما للاستهواء والتخيل و

والقصة الحركية تتمشى مع طبيعة الطفل وتحبب اليه المادة وتشجع ميوله الطبيعية وتستميل عواطفه وتقوى الصلة بين المدرس والطفل وتزيد من خَبرات الطفل بطريقة غير مباشرة ( ٩ : ق٢٨ ) كما

أن التكيف الشخصى والاجتماعي من ألخصائص الهامة التي يجب أن يجب أن يجب الله المفل منذ ولادته •

وبتنمو وتتطور هـذه القدرة على مواجهة متفسيرات البيئة في ممرحلة نموه ( ٨ : ١١ ) ومما سبق يتضح أهمية التتوييب بالقصيسة المركية الماطفال وبناء على الأبحاث والدراسات السابقة والقراءات التى توضح أهمية القصة الحسركية في تعليم الطفل وادنفسال علما المتسويق والاتارة والفهم التي تقال بهاتك من/جليلة السويركي(١٩٩٧) وايضا غياب وايمان عبد المعزيز (١٩٨٨) ونادية الباجوري (١٩٨٧) وأيضا غياب المنهج الذي يمكن الأطفال التفكير بأسلوب سليم وقصور الاهتمام حميول ومراحب وقدرات الأطفال في هـذه المرحلة •

واليمانا من الباهئة في الاسهام في وضع برنامج لهذه المرحلة المسئية يعمل على تطوير وتنمية النواحي الفسيولوجية ونمو وتطوير المسئية البدنية والتكيف الشخصي والاجتماعي أي التمامل مع الطفل تحوجدة متكاملة بدنيا وتفسيا وفسيولوجيا واجتماعيا •

حاولت الباحثة القيام بوضع برنامج للقصة الحركية لمرفةتأثير ضدا البرنامج على تنمية عض الصفات البدنية والنواحي الفسيولوجية والمتكيف الشخصي والاجتماعي للاطفال هذه المرحلة السنية ومن هنا يتضح أهمية أجراء مثل هذه الدراسة •

ومن الدراسات والبحوث الذي أجريت في البيئات العربيسة والأجنبية في مثل هسذا المجال ،

#### ١ - دراسة قامت بها جليلة مصطفى السويركي سنة (١٩٩٢) :

قامت بوضع برنامج للقصة الحركية وأثرها على تنمية القـــدرات الادراكية الحاس حركية وبعض المهارات الطبيمة لأطفال دور الحضانة أجريت المراسة على عينــة عثنـــوائية من ٩٠ لطفلا وطفـــلة من دور المضانة وكانت نتائج البحث تشير الى أن القصمة الحركية لها تأثير المجابئ على تنمية القدرات الادراكية الحاس حركية كما أثرت على المهارات الطبيعية ( سرعة الجرى ـ الوثب أماما ـ الزحف ـ التوازن اللغيف (٣٠) ..

# ٢ ــ قامت كل من فريال عبد العزيز وماجدة الجيار (١٩٩١) :

بدراسة تأثير برنامج للتعبير الحركى على بعض النواحي المسيولوجية والصفات البدائية والمارات الحركية لطفل ما تبل

أجريت الدراسة على عينة تبلغ (٥٠) طفلا قسمت الى مجموعتين تجهيبية وضابطة وكانت نتائج البحث ان هناك تأثيرا ايجابيا للبرنامج المترح على قياس النبض ( كفاءة القلب ) والضغط الانقباضي قبل ويحدد النشاط والصفات البدنية وتحسن المهارات الحركية لمينسسة اللهميث (١٣) ٠

#### ٣ \_ وقامت ايمان عبد العزيز سنة (١٩٨٨) :

بدراسة تأثير استخدام القصة الحركية بمصاحبة الأغنية الشعبية على اللياقة الحركية والتفكير الابتكارى لطفل مرطة ما قبل المدرسة وأسفرت النتائج عن ان القصة الحركية بمصاحبة الأغنية الشعبية لها تأثير أيجابى على اختبارات اللياقة الحركية واختيار التنكير الانتكارى (٢) •

# ٤ \_ كما قامت كل من سامية غائم ، جليلة السويركي سنة (ق١٩٨) :

بدراسة للتعريف على تأثير برنامج تربية حركية مقتسرح على الاحراك الحسى حركى والتكيف الشخصى والاجتماعي لرياض الأطفال الجريت الدراسة على ٣٠ هلا وطفلة من سن ( ٤: ٥) سنوات ومن

نتائج الدراسة أن البرنامج أدى الى تحسن الادراك الحسى حــركى والتكيف الشخصى والاجتماعى لدى هـــذه المرطلة (٨) ٠

# ه \_ وأجرت توول تونيا (۱۹۸۲) TOOLE TONYE

بدراسة تأثير استخدام برنامج المتربية الحركية على أداء المهارات المحركية وقد أجريت الدراسة على احدى المدارس الابتدائية وكانت من نتائج الدراسة وجود فروق معنوية لصالح المجموعة التي طبق عليها برنامج التربية الحركية (٤٤) •

## ٢ \_ وقد قامت نبيلة منصور (١٩٧٩) :

بدراسة لمرفة أنر النشاط الوجه على نمو الصركى والتسكيف الاجتماعي لمرحلة ما قبل المدرسة وقسد أثبتت الباهشة أن البرنامج التجربيني له أثر اليجابي على النمو الحركى ككل وقسد وجدت الباهثة أن هناك فروقا بين الإناث والذكور خاصة في الرمى من البنائة وجري البتاب والدكار والدكار والمجال بالرجال البسري (١٩) •

## ٧ ـ وقامت نادية إلباجوري سنة (١٩٨٧) :

بدراسة تأثير برنامج تعليمي باستخدام القصص الحركية على تعليم المبادى، الأساسية للسباحة الأطفال من ٢: ٨ على عينة ٣٠ مبتدى، وأظهرت النتائج أن البرنامج التعليمي باستخدام القصص الحركي يؤثر تأثيرا البحسابيا على سرعة تعليم المسادى، الأساسية السباحة (١٨) ٠

ومن الدراسات السابقة يتضح أن هبذه الأبحاث اهتمت بوضح برامج مختلفة ومتعددة النشاط الصركية والتمسريف على تأثير هبذه البرامج كما وضعت برامج للقصة الحركية وتأثيرها على تعليم مهارات السباحة واللياتة الحركية والقسدرات الحس حسركية وأغلقت هذه الدراسات النبواحى الفسهولوجية والتسكيف الاجتماعي والشخصي

الذى قسد نتئون القصة الحركنية أكثر تأثيرا فى تعليم الطفل فى مرطأة رياض اللاطفال كيف يتعامل ويتكيف مع الآخسرين وكيف يعتمد عسلى تفلسه شخصيا

وتأثير القمة الحركية على بعض الصفات البدنية كالسرعة وقدرة الذراعين وقدرة الرجلين •

ولهذا تمامت الباحثة باجراء مثل هذه الدراسة لمحاولة معرفة تأثير القصة الحركية على بعض النواحى الفسيولوجية والصفات البدنية والتكيف الاجتماعي والشقصي ٠

#### هـ دف البحـث :

تهدف هدده الدراسة الى وضع برنامج مقترح للقصة المركية لرياض الأطفسال والتعرف على تأشير البرنامج على بعض النواحى المسيولوجية ( النبض منفط الدم) وبعض الصفاته البدنيسسة ( السرعة موقدرة الذراعين موقدرة الرجلين) والتكيف الشخصى والاجتماعي \*

### فروض البحث :

توجد مروق دالة احصائيا في بعسض القياسسات الفسيولوجية الاستخل سـ ضغط الدم ) لصالح القياس البعسدى نتيجسة المبرنامج التجربيي للقصة الحركية •

- توجد فروق دالة لعصائيا في بعض الصفات البدنية ( السرعة - تدرة الرجلين - وقدرة الذراعين ) الصالح القياس البعدى نتيجة البرنالج التجربيبي القصة الحركية •

... توجد فروق دالة اعصائيا في التكيف الشخصي والاجتماعي الصالح القياس البحدي نتيجة البرنامج التجريبي للقصة الحركية •

#### المسراءات البخث :

#### منهج البحث :

تم استخدام المنهج التجريبي للائمته لهذه الدراسة .

استخدمت الباحثة مجموعة واحسد واستعانت بالقياس القبسلى والبعدى لمقارنة النتائج (حيث أن الأطفال في هذه الرحلة لا يوجو الهم برامج النشاط الحركي ولم يدرس لهم بالبيا يلاكن •

#### عينــة البحث :

تم المتيار، ٣٠ لمفلا ولحفلة عشوائيا من بين الحفال مضانة تخالعا ابن الوليد بالماشر من رمضان بمدينة بورسميد خلال العام (١٩٩٤) ٠

وجدول (١) يوضح همائص عينة البحث من السن والطموله الوزن وبمض القياسات المفتارة ٠

جسدول ( ۱ ) المتوسطات الحسابية والانعرافات للميارية ومعاملات الانتزاء أمينة البحث ... في كل من ( السن ــ الطول ... الوزن ) ويعفي القياسات اعتبارة

	1	t-	T.	القياسات
۳۷۸۲۰	۰۰ره	۲۹ر	۳۲زه	السن / منم
12.4	414.	۳۳د۸	1-9017	المطول إ/ سم
۲۷ کر ٠٠	PYCAF	A3c/	1474	الوزن / كم
۱۳۱۹	۰۰ر۳۷	£3V	٥٦/٧	إنبض قبل الدرس/ الراحة
صيقو	٥ر٧٢ .	۲٥ر	٥ر٧٢	تيضي يمك
٨٠-	۰۰ره۳	٥٧ر	مرهج	الفنط الانتباض قبل الدرس المنط الانبساطي قبل
ـــار٠	1.7	۱۶۲۹۰	٥ر١٠٢	المرس
_ه٦٠٠٠	۹۷٫۰۰	ויזעו	7758	الضغط الانقباض بعد الدرس الضغط الاليساطي بعد
1,775	1-8)	*794	۵ر۱۰۳	الدرس
-114.	40,00	V)PL3	٨ر٤٢	السرعة
مبقو	۰۰ره۱	7,774	٠٠ره١	قدوة الرجلين
. ١٥٤٠	٠٠ر٤	1799	٦٣٦	قدرة الثراعين
څکړ ٠	14250	47.57	7271	التكيف الشخص
1)19	٠٠ر١١	1,740	100.11	التكيف الاجتماعي

يتضّح من الجدول السابق أن معاملات الالتسواء لمجموعة البحث. في السن والطولاً والوزن وبعض القياسات المفتسارة قسد تتراوح ( ١٣٠٠ - ١٩١٥ ) أي انحصرت ما بين ( ٢٠٣ ) وهسذا يشسير الي. هجائش مجموعة البحث في هسده القياسات •

#### **: أسس وضع البرنامج:**

- \_ التدرج من السهل الى الصعبع •
- تعويد الأملفال على اللعب في مجموعات بالتدريج .
- أن تكون الحركات والتعرينات سريعة وتتعيز بالحربية والبعد.
   خن التعقيد ولا تتطلب الدقة في الأداء ،
- ــ تشمل القصة الحركية على تعريبات تنخل على تنعيــة بمكن المصفات البدائية ( المفتارة ) كمشية القطة ووثبة الأرنب ــ زهـــــــ المتعساح بشية الونش لتنعية قسدرة الغزاعين مثلا .

والجرى في المكان ــ الجرى والوقف ــ الجرئ الايقاعي لتنمية السرعة وأيضا تقوية الرجلين كتقليد القطار أو رهلة الى هديقة الحيوان أو تقليد بعض الطيور والنيوانات •

- ـ أن تشتمل على العاب منافسة مع عسدم الارهاق .
- ان تكون القصص الحركية متهشية مع المناسبات القومية مو الماسبات القومية موالأعداث الجارية والأعمال البيئية التي تحيط بالطفل .
- ـــ أن تسمح القصص المفتـــارة بتعليم الطفـــل الاعتعاد: علِّي النفس وسرعة الاندماج في المجماعة والثقة بالنفس •

الطاعة ــ التركيز ــ المشاركة الوجدانية ــ القدرة على تكوين علاقات مع الآخرين ــ المباداة ــ عب الاستطلاع ــ التعاون •

#### الخطية الزمنيية للبرنامج .

اشتمان البرنامج المقترح على (١٠) وحدات تعليمية على مددي ١٠٠ أسابيع مستمرة وبواقع ٣ مرات أسبوعيا زمن كل درس ٤٥ ق موزغ كالاتي :

- ... ١٠ ق الجيزء التمهيدي ٠
- \_ مع ق شرح وتنفيذ القصة المركبة م

#### الدراصة الاستطلاعية "

تم اجراء التجرية الاستطلاعية لمرفة مدى صلاعية الاختبارات الإستخدمة المرطقات والتأكد من سهولة وصلاعية البرنامج المقترح •

وقد طَبِقت على عينة عشوائية من خارج عينة البحث وعددها الله المفلا والفلة ما يوم ١٩٩٤/١٠/١

#### الخطوات التقينية :

- ـ تم اجراء القياس العضلى ابتداء من يوم ١٩٩٤/١٠/٧ .
- ـ تم تنفيذ البرنامج المقترح للقسة المسركية على مجموعة اللهب ثن على ١٩٩٤/١٠/١ حسى ١٩٩٤/١٢/١٨ ولسفة اللهب ويرمز من ٤٥ ق لكل درس و ٣ دروس لأسبوعين ٠
- ــ تم اجراء القياس البعدى ابتــداء من يوم ١٩/١١/ ١٩٩٤. وينفس شروط التياس المعلى م

#### الاختبارات الستفدمة :

#### ١ \_ القياسات الفسيواوجية:

\_ تم قياس معدل النبضة عن طريق الجس من شريان رسم اليدا

\_ تم تياس معط الدم بواسطة استخدام جهاز

#### SPHGANMOTAV

وقد تم تياس النبض فى الراحة من وضع الجلوس ثم يقسوم. السلال باداء مجهود الجرى فى المكان أدة دقيقة ثم يقاس بعد 60 ثانية المحتبان هدده الفترة كافية للرجوع للحالة الطبيعية •

#### أتوات البمث ٢

١١ ــ البرنامج المتترح ــ ملحق (١) .

#### الستف البرنامج:

مهدفة البرنامج الى احداث تصن وتأثير ايجابي على النواهي

النسيولوجية وتنمية بعض المفات البدنية والتكيف الشخصى الاجتماعي الاجتماعي الاطفال ( رياض الأطفال ) •

وقد تم قياس النبض في الراحة من وضع الجلوس ثم يقدم الشائل باداء مجهود الجرى في الكان لدة دقيقة ثم تقاس بعد هه كانية باعتبار هدد الفترة كافية الرجوع للحالة الطبيعية •

#### آختيار المغات البنية :

ـــ الجرى في الكان لدة ٢ ق ( عـدد الرات ) لقياس عنصر

\_ الوثب المعودي من الثبات ( بالسم ) لقياس قدرة الرجلين \* -\_ رمي كرة هوكي لأقصى مسافة ( متر) لقياس قدرة الذراعين •

#### فيات الاختبارات الستخدمة:

استخدمت الباحثة طريقة اعادة عينة ١٥ طفل من مجتمع الدراسة وبعن غير عينة البحث واعادة الاختبار بعسد أسبوع من التطبيق الأولى والبجاد معاملات الارتباط بين التطبيقين •

جسدول ( ٢ ) ممامات الارتباط بين التطبيق الأول والثاني الاختبارات المستخدمة في الدراسة معامل الثبات

معامل	الثاني	التطبيق	الأول	التطبيق	القياسات
الارتباك			٠ ع	r	<u> </u>
** **	1,44	Y0	۰۰ر۲		
ቀቀ・ላ/	7/c/E	1758	۲۱ر۱	٤ر١٦	الرجلين ﴾
*****	** j£Å :	∀ەرۇ∵	٨٤ر٠	۹۵ار څ	ومی کوه موکی ارقنوةالدراعین) ۷

يتضح من الجدول (٢) أن معاملات الارتباط بين التطبيقين اللاختبارات المستخدمة قدد تراوحت بين ( ق.٨ : ٨٠ ) معا يدل على أن الاختبارات ذات معاملات بثبات عالمية •

#### معق الاغتبارات ،

استخدمت الباحثة طريقة التمايز. لايجاد مسدق الاختسارات الستخدمة وذلك بتعليق الاختبارات على مجموعتين احداهما متميزه الم حلال ممن يذهبون الى نواد ويمارسون قليلا من النشاط ومجموعة أتظرى مكونة من 10 المفلا وطفلة لا يمارسن أي نوع من النشاط من نفس مجتمع البحث ومن غير عينة البحث وايجاد قيمة (ت ) بين المجموعتين •

جـــدول ( ٣ ). دلالة القرق بين المجموعتين وغير المتميزة في الاختبارات المغتارة

قيمة ت	الفرق	التميزة	المجهوعو	لتميزة	لجهوعوغيرا	القياسات ١١
		ع .	Ċ	3	r .	
₹۱۱را	ەر∨	۲۶۲۷	۲رو۲	۲٫۷۳	اد۲۲	البحرى في المكان إلى السوعة )
۷۷/رځ چ	۳٫۳	۲۶۳۷	۸د۱۷	۲۸ς۱	17رع	الوثب السودي (قنزةالزجلي)
€ ۷٫٦٥٤	۲٫۳	الد•	N/N	۷اه ز ۱	۳-3	دمي كرة عوكى (فنوةالمتواعين)

من الجدول السابق يتصح وجود فروق دالة احصائيا في جميع الاختبارات للفتارة لصالع المجموعة المعيزة مما يدل على صدقها الاختبارات .

#### ٣ \_ اختيارات التكيف الشخصى والاجتماعي مرفق (٢):

هذا الاختبار يعطى مسورة متكاملة عن تكيف الطفل الشخصي والاختبار ويتكون من قسمين كل قسم يحتوى على ٧ مواقف وهوا اختبار فرديا:

#### التكيف الشفسي ٢

ويشمل المبادأة ـ حب الاستطلاع ـ الثقة بالنفس ـ الميرة \_\_ ـ التركيز ـ الاعتماد على النفس ـ الطاعة •

#### التكيف الاجتماعي -

ويشمل: القدرة على تكوين علاقة مع الآخرين ما التعاون من الشداركة الوجدانية من المدوان المدادئ من القدرة على تكون علاقة مع الآخرين مصاحبة نفس الجشس ما الشاركة الوجدانية وقد سمبق تطبيق الاغتبار في بحث كل من نبيلة منصور وجليلة السويركي وكان ممامل الارتباط ١٨٠٠ من معلى نفس السن والاغتبار صدق وثبات الاغتبار عامت الباحثة بما يأتي :

#### مسدق القيساس -

اتبعت الباحثة صدق المعتوى لايجاد الصدق القابيس التكيفة الشيخصى والاجتماعي وهذا القيداس على عدد تفسدة عشر من المتخصصين وكان اتفاق العكام على مدق المتياس بابعادة هو ٥٨٠

#### ثبات القيساس :

قامت الباحثة بحساب ثبات المقياس بتطبيق على ١٥ طغلا وطفلة نعن غير عينة البحث ومن نفس مجمع البحث واعادة تطبيقة بخد أسبوع وحساب معاملات الارتباط •

معلمات الارتباط بين التطبيق الاول والناس لابعاد القاييس جسدول ( ٤ )ه

معاماتت	الثسانى	التطبيق	يق الاول		الاختيسار
الارتباط	3	k*	3	Ł* .	•
* • ^^^	۵۰۰۱ ۱	٠٠٠ر١٢	۱۷۱۷۹	17,77	التكيف الشخص
مه. مهادر ه	ادا	٤رږ١١. ٤	۱٫٤٩	דרנוו	التكيف الاجتماعي

يتضح من الجدول السابق ان معاملات الارتباط بين التطبيق. الأول والثانى فى التكيف الشخصى والتكيف الاجتماعى قد تراوحت ما بين ( ١٩٨٥ ، ١٩٨٧ ) مما يدل على ثبات الاختبار المستخدم وذات ثبات عالى •

جـــدول ( ٥ ) التوسط الصمابي والاسراف الميدى ودلالة الفرق بين التياسين القشل والبعدى في بعس التبرات الفسيولوجية ف = ٣٠

الدلالة	قيمات	الفرق	البعلق	القياس	العيق	الغياس	الاختيارات
			3	:	ع.	•	
	٨٨٨					. /	المنبض. قبل العرس
تنال	<b>*KV</b> / <b>*</b>	٠٠٠٠	7,111	ەر ۱۷	٧ر ٤	ەر√∀	-
•							النبض بعد ٤٥ ق
<b>7</b> 0	<b>★</b> · √YYY	مر ٠,٠	۱۷۱۸	۰ر۷۲	ه٦ر ٠	٥ر٧٢	
NATE OF THE PERSON						. 4	الضنط الانقياضيقيا
.ETIa	77c	٠٠.ر٢	۳۳ره	۲۰٤۶۲	۲۷۲۷	1.77	الدرس
	***************************************	-			•	1 1 1	المعقط الانبساطي
SHa!	71/2034.	25	K/c/	٦٥٥	2367	٠٠٠ره٦	قبل العرس
-	Ac Su.				_	•	الشيقط الانقباض
SM.	۸٦ر٤يد	در۱	۲۶۲۱	1-07	۲۰۹۲	ەر1٠۴	ايمه الدرس
-0.0	Me. 2 m		-				للضنفة الانبساطي
بدالگ	۳۱ر۱۰	٣,٣	۷۰۷	<u>ښ</u> رو۷	۱۳۹۱	ᡃᡳᠮ	إسد الدرس

من المحدول السابق يتضح وجود فروق دالة احصائيا لمسالح المتياسات المحدية في النبض قبل الدرس والمسخط الانتياسي قبل ويحد الدرس وغير دال في المنش بعد الدرس و

جـــهول و ٦٠ ﴾
المتوسط الحسابي والانحراف الميادي ودالة الفرق بين القياسين المقل والبعلي في بعض الصفات البدنية 
ت = ٣٠ أن

الدلالة	الغرق	البعني	القياس	, القبل	القياس	الاختبارات
		٤.	6.	٤	<b>.</b> .	
دال	* 7.1	۸ر٦	۸۶۲۳	٨٩٤	٨ز٤٢	سرعة /عدد المرات
دال	٤٥٠٠ *	ľυV	٥٤ر٢	PTLT	10,00	فدرة الرجليل/إسم
دال	مهر۲ 🚓	1261	٠١٦٣٠	1,44	23177	تعرة النراعين

من الجدولُ السابق يتضع وجُود فرق دالة أحصسائياً لمسالح القياسات البحدية في السرعة وقدرة الرجلين وقدرة الذراعين •

#كتب ادلت القياس القبل القياس البماى الفرق قيمة ب اللفاتة اللفاتة المحتب اللفاتة اللفاتة اللفاتة اللفاتة المحتب ا

من جدول ( ٧ ) يتضم وجود فروق دالة احصائيا لعسالح اللهياسات البعدية في التكيف التسخصي والتكيف الاجتماعي \*

جسدول ( ٨ ) النسب المتويه لمعللات تفير القياسات البعدية العقلية في متغيرات البحث

نسيةالتغير	الفرق	بعلتى	قبق	الاختبارات
۲۷۷۱٪	٠٠٠	مر ۱۷٪	ەر7٧ .	النبض قبل المدرس/الراحة
			_	لنبض بعد 10 ثانية من
· 57.8%	ەر ٠	۰۰ و ۷۲	٥ز٧٧	المجهود
۲۹۲ ٪	٠٠٠٢	۲ر۱۰۶	1.47	الضغط الانقباضي قبل السرس
				فضغط الانبساطي قبل
۲۷ ۸ ۱	٤ره	7روه	۰۰ره۳	الدرس
۷۵۱ ٪	۸د۱	1.05		الضداء الانقباض بمدالدرس
				القنفط الانبساطي بعد
ورع ٪	. 454	٠٠٠٠ ١٧٠	1757	العرس.
۲۶۷۷٪	٦.٨	212	٨ر٢٤	سرعة  /  عدد الرات
37°C77°.	۱٤١	۷۷ره	٠٠٠و٥٦	قدرة الرجاين/سم
٧.5 ٤ ١٠٧	MJV	٧ز٢١	أسهوع	قدرة الكراءين/م
1001	1597	FF, 31	7571	التكليف الشيخس
/rr ,9%	T. W.	10,144	۳۰۰ ا	التكمقآ الاحتماعي

يتقاح من المجدول السابق زيادة النسب المثوية المدلات تمير التياسات المحدية عن القياسات القبلية حيث تراوحت نسبة التغير عن القياسات البدنية وتراوحت ما بين ١٩٠٣ الى ١٩٠٩ ألى القياسات المدنية وتراوحت ما بين ١٨٠٨ الى ١٩٠٩ ألى القياسات الفسيولوجية •

وتراوحت ما بين ١٥٥٨/ و ١٥٠٨/ في التكيف الشـــفصى والتكيف الاجتماعي •

#### مِنَاقِشَة وَمَفِسِ الْسَائِجِ :

تشدر النتائج الاحصائية في جدول (٥) الخاص بالقياسات المسيولوجية عن تناقض في معدلات النبص قبل الدرس في الراجة وفي القياس المعدي عن المقياس القبلي يفارق مرم نبضه مما يدل علي تحسن في كفاءة عمل الجهاز الدوري وأيضا تحسن في الضغط الانقباضي والانبساطي قبل وبعد الدرس وقد تراوحت النسبة الحسيولوجية ما بين ١٨٨٠ م/ز الحسيولوجية ما بين ١٨٨٠ م/ز المي ١٨٨٠ / ٠ .

وهذا التحسن الذى طرا على القياس البعدى فى القياسات المسيولوجية قد يوجع نتيجة لتأثير البرنامج المقترح القصة الحركية والذى يحتوى على مجموعة من الحركات المختلفة والمتنوعة فى شكل قصص مشوقة الملاطفال أدت الى اندماج الأطفال فى الجركة بطريقة سليمة واحتواء البرنامج على مجموعة بين هذه الأنشطة بصورة شيقة أدت الى تحسن كفاءة المقلب والجهاز الدورى من ناحية الدفع المقلبي مما يدل على أن البرنامج التجريبي حافل بالأنشطة فى صورة تتميزا بالسرعة والقوة ،

وهذا يتنق مع دراسة فريال عبد العزيز وماجدة الجيار في أن برنامج الحركات الأساسية يعملُ على تتصن في الدفع القلبي وهذا يُحقق الفرض الأول القائلُ ؛

( توجد فروق دالة احصائيا في بعض القياسات الفسيولوجية ( النبض - ضعط الادم ) لصالح القياس البعدى نتيجة للبرنامج المقترح للقصة الحركية ) •

ومن جدول (٦) يتضح وجود فروق دالة احمسائيا في بعض الصفات البدنية ( السرعة ــ قدرة الرجلين ــ قدرة الذراعين ) لمسالح القياس البعدي ومن جدول (٨) يتضبح السبة المثرية المحلات التتمين

والتعسن في هذه المسفات والتي تراوحت ما بين ٢٥,٧٢/ للسرعة و ٢٧,٢٤/ للقدرة الذراعين وهذه النسبج لا ٢٧,٤٤/ لقدرة الدراعين وهذه النسبج لمسالح القياسات البحدية وقد ترجع هذه التغيرات لاحتواء برنامع القصلة المركبة على حركات مخطفة ومنتوعة من المشي والجرى والقفز والوثت وكل الحركات المتنوعة داخل القصبة المركبة ادت الى تحسن الصفات البدنية وأن الطفل يعيش في خياله مع القصبة على أدى الى شد انتباه الطفل وتركيزه في الأداء وبذل أقصى توة وسرعة وتتقق هذه النتائج مع دراسة كل من جليلة السويركي (١٩٩٢) وأيمان عبد العزيز ونبيلة منصور في أن برنامج النشاط الرياضي مؤثر ايجابيا على الناحية البدنية ويتفق هذا مع ما أشار، الله جلاهيو مؤلفال ما قبل المدرسة في شكل قصة حركية (حمد المدرسة في شكل قصة حركية (حمد ١٤٠) ع

#### وهذه النتائج تنفقق الفرض الثاني وهو:

توجد فروق دالة احصائيافي بعض الصفات البدنية (المسرعة س تعدرة الرجلين ــ قدرة الذراعين ) لصالح القياس البعدى نتيجة البرنامج التجريبي للقصة الحركية •

ومن المعدول (٧) يتضح وجود هروق دالة احصائيا احسالح التحاسات البعدية على التكيف الشسخصى والتكيف الاجتماعى وكذلك بعدول (٨) يوضح النسب المؤية لمدلات التغير والتحسن والتي عراوت ما بين ١٥٨٪ غي التكيف الشسخصى و ١٩٣٠٪ للتكيف الاجتماعي ٠

وترجع الباحثة هذا التحسن الى البرنامج المقترح الذى أدى الله علاقة ليجابية بين معارسة الطفل المتساط الرياضي بالقمسة الحركية والمتكيف الشخصي والاجتماعي أي أن القصة الحركية أدت اللي تحسين الموقات الاجتماعي بينهم وبين زملائهم وسرعة الاندماج

هى الجماعة وهذا لما للقصة المركبة من فرص الممسل الجماعي والاندماج فالبرنامج كان أداة لتصمين قدرات الأطفال ومساعدتهم على النتيف لمواجهة التغيرات في حياتهم كما أدت القصة المركبة المن تتمية وتطوير شخصية الطفل في الاعتماد على النفس والطاعة وتطوير علاقات هم الآخرين والتماون وممساحبة نفس والمشاركة الوجدانية •

وتتفق هذه النتائج مع نتائج دراسة سامية غانم وجليلة السويركي سنة (١٩٨٨) ونبيلة منصور سنة (١٩٨٩) في أن ممارسة النشاط الرياضي والتربية الحركية يؤثر ايجابيا على النواحي النفسية والبدنية •

#### بوهذه النتائج تحقق الفرض الثالث القائل:

توجد فروق دالة احصائيا في التكيف الشخصي والاجتماعي المصالح القياس البعدي نتيجة للبرنامج التجريبي للقصة الحركية .

#### الاستنتاجات:

فى حدود عينة البحث والإجراءات المستخدمة يمكن التومسل الله الاستنتاجات الآتية:

١ ــ برنامج القصة الحركية القترح له تأثير ايجابى ذو دلالة المصائية على تنمية بعض القياسات الفسيولوجية المخارة ( النبض فضط الدم ) ارباض الإطفال .

٢ ــ برنامج القمسة العركية القترح له تأثير ايجابى ذو دلالة الحصائية على تتمية بعض القياسات البدنية ( السرعة ــ قدرة الرجلين ــ قدرة الذراعين ) ارباش الأكلفال •

٣ ــ برنامج القصة الحركية المقترعة له تأثير ايجابي ذو دلالة الحسائيا على تنمية التكيفة الشخصي والاجتماعي لرياش الأطفال .

#### آلِتومسيات ۽

۱ ـ ضرورة الاهتمام باستخدام القصة الحركية المتدريس. المياض الأطفال حيث ثبت أهميتها في التأثيرعليهم واستجابتهم المتعليم والمحركة ولتأثيرها الايجابي على النواحي الفسيولوجية والمسفات البدنية والتكيف الشخصي والاجتماعي \*

٢ ــ ضرورة الاهتمام بالبرامج التي تعمل على تتمية الصفات البدنية والتكيف الشخصي والاجتماعي لرياض الأطفال والتي تؤدئ الي تفاعل الطفل مع هذه البرامج •

٣ ــ توفن الأدوات الصغيرة البديلة اللونة التي تعمل على جذب الأطفال المشاركة في برنامج التربية الرياضية •

٤ ـــ ضرورة الاهتمام بوجود مدرسات متخصصات تربويات التدريس لهذه المحلة السنية ٠

ب اجراء مزيد من الدراسات والبحوث على الأطفال ووضح البراهج الماسبة والشاملة الانشطة الرياضية •

رقم الايداع بدار آلكتب ١١٠ لسنة ١٩٩٦ مطيعة الامائة ٣ ش جزيرة بدران تليفون ٣٦٢٩٣٠٩

### في هذا العدد

رقم	
الصفح	
٣	وداعسا يا صديقى العسزيز
	للأستاذع بدالجليل حماد
	مشاركة الهيئات غير الحكومية في مصر
٦	فى إنشاء الجامعات الأهلية
	للأستاذ الدكتور يوسف صلاح الدين قطب
	عرض كتاب اتجاهات معاصرة في القياس
14	والتسقسويم النغسي والتسريبوي
	للأستاذ الدكتور محمد السيد حسونة
۱۸	عيلم المستقبل والتربية
	للدكتورمحمدصالحنبيه
	موقف الصحافة المصرية من قضيتي
	مجانية التعليم وتطويره خلال القترة
37	مین عیام ( ۱۹۹۰ حیثی ۱۹۹۵ )
•	للدكتور مراد صالح مراد زيدان
	تأثير القصة الحركيسة على النواحى
	الفسيولوجية البدنية والتكيف الشخصى
71	والاجستهماعي لرياض الأطفال
	للدكستورة ماجدة السيد محمود

# صحيفة النربية

# تصدرها راحك ذريج ساهد وكليات النرسية

ینایر ۱۹۹۷

العدد الثاني

السنة الثامنة والأربعون

العدد الثاني

السنة الثامنة والأربعون يتأير ١٩٩٧

#### تصندها رابطة خريجي معاهد وكليات التربية

رثيس مجلس الإدارة : الأستاذ عبسه الجليسل حماد <del>情景的情况并没有所有的证据的证据的证据的情况和现实力和证明的证据的证据的证据的证据的证据的</del>

رئيس التحرير: الاستاذ الدكتور يوسف صلاح الدين قطب مسدير التحرير : الأمنستاذ الدكتور معمد المسيد خمسيونة

#### هيئية التصرير:

الاستاذ الدكتور ابراهيم عمسمت مطاوع الأستاذ اللاكتبور انبور الشرقباوي ألأستاذ اللاكتسود اكرام مسيد غساليم الأستناذ حبين معهدك السيحتري الأممستاذ الدكتنور مسملاح جسوهي الأسمتاة الناكتسور فسؤاد أبو حقب الأستاذة اللكتورة عطيسات محمد خطساب الامستاذ الدكتور مصدوح محمد ابو النصر.

● تصدر في أربعة أعداد سنويا .. الاشتراك السنوي ٤ جنية ٠

● ترسل القالات إلى السيد الأستاذ مدير تحرير المبحيقة •

١٣ ميدان التحرير بالقاهرة : ت ٩٧٨٦م٥٥

#### فئ هنذا العسلد

*	حول المؤتس القومئ ليتلسوير أعداد المعلم الأمسستاذ عميسة الجليبسل حمسساد
٥	كلمة السيدة/معوزان مبارك في المؤتمر القومي
1 &	جهسوة مصر من أجل توفسير التعليم للجميع
	للدكتبور معمنه السنبيد حسنسونة
ľ٦.	اليسبات التجسمديد التربسوي
	للدكتسود ابراميم عمسمت مطسساوع
	الاعمسال والهسام النوطئة يوطيف
E١	المسدوس الأولُ كُمُوجِـه مقيم في المدوســـة
	مهتبلس محمست وجب شييسوابي
	بداء بطارية اختبارات للآداء الفني
••	فى كسرة السمسلة المنهجيسة
	للدكتسورة الفت أحصد مغتسار مسلال

♦ يعتلز الأستاذ الدكتور يوسف صالح الدين قطب عن كشابة
 مقاله وذلك تسمفره خارج البلاد

# حول المؤتمب والقومى لتطويرا عداد المعلم

الأستاذ عبد الجليل عماد رئيس مجلس ادارة الرابطة

لأول مرة من جمهورية مصر المربية يعقد مؤتمن تومن لتطوير العداد المسلم وتدريبه ورعايته ، وقدد غلم هدد المؤتمر مسفوة بمتازة من مفكرى مصر وعلمائها عن شتى المجالاته ، ولعل هدا يشير الل شيئين عنى منتهى الأهمية .

ــ أولا : أن الدولة بكل مؤسساتها بدأت تدرك الوضع الفطسير الذي وصل اليه حال التطيم ، ونحن مؤمنون كل الايمان بأنه الدخك الرئيسي للتنمية الشاملة في بلاينا .

ــ ثانيا : أننا اذا أردنا أن نبدأ بعملية اصلاح التعليم ، غلابد أن تكون نقطة البداية هي الملم ، فهو الاسك يمثل أهم المساصر في المنطومة التعليمية كلها .

- ومن هنا كانت الدعوة لمقدد هذا المؤتمر الذي عقد تمت عالية السيدة الفاضلة « سوزان مبارك » ايمانا من الدولة كلها بأهمية المعلم وقيمته ، ودوره في تكوين علل الأمة ، وفي تنشئة الأميال بالمجال ممر السنقبل بوتندوير عقولهم ، وتوجيمهم نحو حب الحق والفير والجمال ٠٠٠
- و وأن أصلاح حالًا الملم أنها يكون بحسن أحتياره منذ البداية ، ثم بجودة اعداده علميا وتربويا ، ومتابعته ورعايته بمد ذلك برفع مستواه المهنى والثقافى ، حتى يكون فكره دائما متجددا ومتسقا مع كل ما يحدث حوائنا من تطورات ، وكذلك رقم مستواه المادئ تحديد على يتعرف مستواة المادئ بتمكن بعدت الرسالله النبيلة ، ويكون تادرا على المعلاه ، وبذلك يتمكن

هن تجويد العملية التعليمية ، والارتقساء بهما دائمسا نحو الأحسن. والأنشل ، هما يعود على ابنائنا بالذير الكثير ٠٠

- وإذا كنا نعترف حقا بأن المطم قدد صحف مستواه ، وقل عطاؤه في المقدين الأخيين أو الثلاثة من هذا القرن ، نتيجة بعض العوامل المتداخلة المتسابكة ٥٠ ، غلايد من الاعتراف أيضا وأن « معلى المعلم » مع عظم رسالته في صياغة واعداد معلمي المستقبل. قد أصابه أيضا ما أصلبه المعلم ، وأفغا في عاجة الى اعادة النظر، في اغتياره واغداده وتكوينه ، عتى يستطيع أن يعد إنا معلما معتازا قادرا على تعمل مسئولية تربية الأجيال ، الذين هم رجال المد وأمات المستقبل ٠٠
- وإذا كان الملمون هم حملة مشاعل التنوير ، ومسدر اثراء .
   الفكر ، وهم الذين يعملون على غرس القيم والقضائل ... فكيف بعن...
   يتوافرون على مسياغتهم واعدادهم ، ثم متابعتهم وتدريبهم ؟ ا .
- والعمد فه نقد نجع القتمر نجاها باهرا ، وقد تجاي ذلك فيما قدم فيه من بحوث قيهة ، وما أثير فيه من مناقشات هادفة ، وما سدر عنه من تومسيات موضوعية ٠٠ أرجو أن تنال حظها من المتابعة والتنفيذ ٠٠
- ويسعدنى كل السعادة أن أقدم لقراء « صحيفة التربية » تلك الكلمة الطيبة [ كلمة الافتتاح] التي تفضلت السيدة الفاضلة «سوران مبارك» بالقائما على اعضاء المؤتمر الذي تشرف برئاسة سيادتها ، وهي تعطى رؤية شاملة واضحة للمنظومة التعليمية بكل جوانبها ، بما فيها عملية اعداد المعلم ورعايته ، حيث انه يمثل مركز الثقل فيها ، والعنصر الفاعل في تطورها والارتقاء بها •



#### بسم الله الرحمن الرحيم

#### السيدات والسادة ٠٠٠

ان لقاء اليوم ، يضم نخبة متميزة من عقول مصر ، وصفوة مختارة من مفكريها وعلمائها ٥٠ تنوعت تخصصائهم ، واختلفت مجالات عملهم ، ولكن يجمعهم هدف واحد ، ويدفعهم أمل مشترك ٥٠ فنحن شيداً هـذا المؤتمر الذي يسمى للبحث في واحدة من أهم القضايا وآكثرها تأثيرا على مستقبل الأجبال القادمة ٥٠ فالتعليم هو تضيية القضايا ، والمدخل الوحيد للتنمية الشاملة والاتجاه نحو عمر بدأت ختكون مظاهره ، وظهرت في الأفق ملامحه ٥٠ ولا يمكن المديث عن التعليم الا اذا كانت مسألة اعداد الملم هي جوهر الوضوع وعصب التعليم الا اذا كانت مسألة اعداد الملم هي جوهر الوضوع وعصب التعلين كله ٥٠ فالملم هو قدوة ونموذج ، هو أب وأخ كبير ، هو رائها هرموجه ، تتأثر به الأجيال من أطفالنا وشبابنا ، وبذلك يصبح هو مصدن طبحهم في شكل المستقبل والمسئول الأول – بعد الأسرة – عن تكوين حتل الأمة ، وتربية وجدانها وتتشئة أجيالها ٥

من هذا المنظور: تبدو أهمية هذا المؤتمر وغطورته في الوقتة في الوقتة في الوقتة في الوقتة وأبواب عصر جديد ، ونبدو على بعد خطوات قليلة من قرن قادم ، وهو أمر يضع على عاتقنا أكبر المسئوليات وأضحت المتصديات ، انها مسئولية المخلاص من التخلف والإنطلاق نحو الاقتدم والقد حرصنا دائما على المساركة في كل جهد جماعي ، يهدفة الجلي تطوير المعلية التعليمية ، والإنطلاق بها ألى مراتب العصر ، ولقد المستخدمنا دائما كل ما نستطيع استخدامه وسعينا بكافة الوسائل ، بما قي ذلك دور المجمعية المصرية للتنمية والطفولة ، من أجل تحديد اطال واضح لأسلوب التعليم المصرى «

ولمكم تذكرون أننا التعينا في مؤتمر قومي لتطوير مناهج التعليم الابتدائي في فبراير ١٩٩٣ ، ثم التقينا مرة ثانية في المؤتمر القومي للتطوير التعليم الاعدادي في نوفمبر ١٩٩٤ ، واليوم نلاقي في « مؤتمن العداد الملم » لنسبجل على أنفسنا الإصرار على مواصلة تحقيق أحداف الشروع القومي لتطوير التعليم حتى عام ٢٠٠٠ ، والذي دعا اليه السبيد رئيس الجمهورية ، ووفرت له الدولة كل عناصر الدعمة والتأييد ، وأحاطته بكل مظاهر الجدية والاهتمام ، خصوصا اذا أخذنا المؤلفيد ، وأحاطته بكل مظاهر الجدية والاهتمام ، خصوصا اذا أخذنا ويكفى أن نتذكر كلفة المؤتمرات القومية التي عقدت في الفترة الأخيرة ، والتي كانت تهدف الى رعاية الطفل والوفاء باحتياجاته وضافا لهالتي كانت تهدف الى رعاية الطفل والوفاء باحتياجاته وضافا المجموع ، مع حماية المرأة وتوفير المؤروف المناسبة الساركتها في بناء المجموع ، كل هذه الجهود التي تمثل في مجموعها أسلوبا نمضي فيه في أجل وطن أهضل ، وطفولة أسعد ، وأمومة أكثر أمنا ، وغد يزدادة المراقا ٥٠ كل هذه الجهود ، تشسترك في هدف دعم التعليم والنهوض يه و

#### السيدات والسادة :

اننا نلتقى اليوم ، والبشرية تمر بمنمطف حضارى عطير ، ينتلها من حضارة الموجة الثانية ، وأعنى بها هضارة السناعة ، الى حضارة الموجة الثالثة ، وأعنى بها حضارة المعلومات ، بنكل ما يرتبط بها الانتقال من متغيرات ٥٠ فكرية وسياسية ٥٠ علمية وتكنولوجية .

اننا نعيش عصرا يتسم بالتطور السريع ، حيث تولد في كل لعظة عشرات الأفكار المجديدة في شتى العلوم والمسارف ، وتعضى فيسه الإنسانية نحو نقلة نوعية ، تجمل الإعتماد على الجهد البشرى المشوائي يتوارى أهام الاعتماد على الجهد البشرى القائم على الموقة والطم الحديث والتوسع الديمقراطي في اتخاذ القرارات المتصلة بكافة جواهم الاحياة ومسارات التطون •

اننا أسنا أمام قرية كونية واحدة فقط ، ولكننا أصبحنا أيضا أمام تعافس اقتصادى ، يقوم على التفوق في الافتاح والقورة على التجهيد، وتداخل ثقافي يقوم على الابسداع ، مع أقصى استخدام الممارات اللفائية والذهنية المتاحة لانسان المصر ٥٠ فضلا عن سراع سياسي في يعد فيه مكان أو مستقبل للضعفاء والفاهلين .

لننا نعيش زمنا ، القوة فيه للمقل ، والحكمة فيه بالمرفة ، والتقدم فيه ان امتلك ناصية العلم ، وأدرك أهمية العامل البشري في التنميسة .

اننى أقول وبكل وضوح: أن المتغيرات التي تحملنا الى حفسارة قرن قادم وعصر جديد ، أصبحت تفرض على كل المجتمعات الإنسانية سمتقدمة أو نامية ساعادة النظر في نظمها القربوية ، عوسياساتها التعليمية ، حتى أحسبح القعليم يمثل أولوية لذي أكثر العول تقدماً

عنى عصرة ، وتحول الى طرف أصيل في النعوار اللديمقراطئ بين الأمم الداهضة ، لذلك لم يكن مستعربا أن يعلن الرئيس مبارك في أبخر من مناسبة أن ﴿ التحليم أمن قومي » •

ان كل هدفه المتائق ، تقتضى حدوث تغيرات جذرية في مفاهيم التعليم والتعليم و التربية والتدريب و وتسمى اللي تطوير موقفه الطالب من مجسره مثلق سسلبي ، الي عنصر فاعل ، له ايجابياته في الإصول التي مصادر المعرفة وامتسلاك مهسارات المهم والتعليل ، مع قسدرة على الأبتكار ، وامكانية متميزة في الدفاع عن رأيه وفقسا لأصول التعوان العن ، وسوف يستحيل تنعقيق ذلك كله ، دون الانتخال بوظيفة المعلم عن مجرد عاقل الانتفاقة ، وحامل المعرفة ، وطفن الحام ، التي آغاق جديرة تجمل منسه منسقا المعلية التعليمية بالكامل ، يعيى ويعفز على الابتكار ، ويتعمس المرداع ، ويفتح حوارا مستمرا مسم ويعفز على الابتكار ، ويتعمس المرداع ، ويفتح حوارا مستمرا مسم المطالب ، قليمل الدي تدرة على الاختلاق في الرأى ، وانتهاج الأسلوب التعيم ما التهرة ، ويحقق ذاته المناس م طاقاته وملكاته وتظاماته .

اننى أريد أن أقول أمام هسذا العشد من المنيين بشئون التعليم والمهتمين بتعلويه: أن جوهر القضية لم يعسد مجرد تشير المساحج الدراسية ، أن تتنبيد المبانى التعليمية ، ولكنسه تجاوز ذلك الى تكوين وقية منكاملة ، تعتوى المعلية التعليمية بكاملها ، بعيث تشمل المطم بالدرجة الأولى ، من حيث أوضاعه المسادية والوظيفيسة ، ومدى استحداده للتضحية من أجل المسئولية الضفهة التى يتحملها ، مالحلم هو صاحب رسسالة ، وعامل مسئولية ، يخطف عن غسيره ويتميز عن مسواه ،

من هذا هاننا نؤكد أن وجود رؤية شاهلة الهمام يتؤن بالشرورة هو المدخل الطبيعي لتطوير التعليم كله ، ولا يمكن الاعتماد على العلوالة المجرئية أو الاجتمادات الفردية ، في مثل هدده القضايا التي تتمال مستقبل الأمة وبناء الإنسان المسرئ •

فالتطوير، لابد أن يشسمل الرؤية الشاطة العملية التعليمية بكافة بجوانبها ، حيث يمثل المطم مركز الثقل فيها ، اذلك فان تعيير أسسلوب تفكيره ، والارتقاء بثقافته ، واطلاعه على اللهجارب الأغرى في الطالم المتحرم ، تمثل كلها ركائز جديدة للمعلم المصرى ، ويسعدني في هذا المناسبة ، أن أشيد بالحودة الى نظام البعثات المعلمين الى الفارج ، اذ أن انفتاح المعلم على التجارب المسالمية في التعليم ، واحتسكاكه يضبرات أخرى ، ومعايشته لبيئة فكرية مختلفة ، تولد في داخله رغبة الكيدة للاتجاء نحو الإنفسل ، و فهذه البعثات عليهة النفع شسعيدة الفسائدة ،

#### السيدات والسادة ؛

اسمعوا لنى أن أذكركم اليوم بها قاته عند افتتاح لا مؤدون لتطوير مناهج التعليم الإبتدائي » في فبراير، ١٩٩٣ ــ القد قات يومها لا ان اصلاح التعليم الابتدائي بيدا من رضع مستوى الملم دراسسيا وثقالها وماديا ، حتى يكون قادرا على المطساء بمسرد حسدود السومة يكون تفرغه للرسالة النبيلة كاملا تعاما ، ان تحسين ظسروف المام سوف يؤدى بالفرورة التي تحيين آدائه ، ويتمكن بالتالي على العملية التعليمية كلها ، ولعله من دواعي الارتياح ، أن تكون تفسيهة الملم المحري المدوية الشواط المستواني عن التعاليم في المحلية التعليمية عن التعاليم في المستواني النبورة و التعاليم في التعاليم في المستواني النبورة و التعاليم في التعا

واليوم تتأكد لدينة بانتساد هددا المؤتمر، على الأولوية التي التعليما الدون المطم وأهمية الرسالة النبيلة التي يتحملها ، والساية النبيلة التي يعدف لتحقيقها ، وسوف يقودنا ذلك اللي طرح عدد من الملاحظات في هدد المناسبة ، نوجزها فيها يلي ال

أولا " ان تطوير اعداد المعلم والارتقاء بوسائل وتوفير المزيد من عناصر رعايته الابد أن تكون كلها محكومة بما هو منتظر منه وما نامله فيسه ، فاذا كنا نريد لأبنائنا وبناتنا أن يحترموا المعلل ، وأن يواصلوا اللغكير ، وأن ييتعدوا عن حفظ المواد دون فهمها ، أو نقل الأفكار دون التأمل فيها ، اذا كنا نريد ذلك ، فنحن نتطلع بالضرورة الى المسلم المحصرى الذى يستوعب كل هسده الأهداف ويؤمن بأن مهمته هسى الرس عادة التفكير لدى تلاميذه ، وتتميسة المخيسال المنظم ، الذى يساعدهم على تحديد رؤية المستقبلة .

الناس الما المنتلفة ، عيث المام وظروف حياته ، فاننا نشعر بالقاق في الموقت ذاته ، لماناة أبنائنا وبناتنا من طلاب وطالبات المدارس معراطها المنتلفة ، حيث الأعباء الدراسية ثقيسلة ، وبعض المناهج هيمة ، ولماكم تتساطون معى عن جدوى تلك الحقائب المكتلة بالكتب والتراسات الدراسية ، والتي يصل حجمها أحيانا الى ما يقرب من مجمم الطفل الذي يحطها ، انها صورة تقليدية تحكس الأسلوب القديم في المعلية التعليمية ، اذلك فقد حان الوقت الذي نتطاع فيه الى: أساليب تربوية جديدة توفن المعلم المقادر على مصاراة روح المصر وأساليب تربوية جديدة توفن المعلم المحديث ، وفق نفس الوقت نريد وأتماط التقدم ، ووسائل التعليم المحديث ، وفقا الأعمارهم ، فنريد

المغلف أن يتعلم ويامب في نفس الوقت ، ونزيد الفتى والعتاة ، أن يمارسوا هواياتهم المناسبة الخروفهم ، دون عبه تعليمي ثقيل ، أوا هانع دواسي مستمر ، اننا نتطلع الى يوم تفتقي فيه تماما شكوي أبنائنا وبناتنا من جحيم الواجبات المنزلية والأعباء اليومية التي تحرمهم من الحياة الهادئة ، حتى نعطيهم الوقت الكافي لتحصيل المعارف العامة والثقافة الماصرة ، الى جانب مهارسة الرياضة البدنية ، التي تؤدى الى السلامة النفسية ،

ثلاثا ؟ أن أعداد المعام في مصر المساصرة ، لابد أن يفضيه لسياسة وأضحة مستقرة ، فسمن أطار وأقعى ، يضمع في اعتباره الجوانب المساحية والاعتانية والاستعداد النفسي المعلم مسمع الأخدد في الاعتبار ، أن نوعية المسلم للمراحل المتطيعية المختلفة ، تضلف بالفرورة من مرحلة إلى أخرى ، ومع ذلك غان هناك عسامن مشتركة بينها جميعا ، تقوم على الانتسان في العمل ، والتبويد في الأداء ، والابتكار عسد البحث ،

رابعا : أن عصر المطومات والتطور، الهائلُ في وسائلُ التربيسة وأساليب التعليم ، يدفعنا التي التسليم باهمية التدقيق فيهن نختارهم المهنة التدريس ، بحيث لا تصبح المهنة هتاحة لكل من يريد ، والكنه تلابن فقط ممكنة لن يستطيع ٥٠ فالتعليم مهنة مقدسة ، تحتاج الي الانسان القدوة ، ذي الأفق الواسسع ، والنفس السوية ، واللفلق القويم ، وليست وظيفة يسمى اليها من يطلب العمل لمجرد ليجاد عائد صدى ٠

خامسا: ان صورة الملم الذي يلتى بالتيمة على كاهل طلبه و وحدهم ، ثم على اسرهم معهم ، انسا هو معلم ابتعد عن الصواب وتظى عن مستوليته ، اذ أن كتاحه تتددد بتنانس الواجبات المتزاية ؟ وتنظيم الأعاء الدرسية وققا الآساليب التربوية والتطايعية ، في ظالا مناهج متطورة وأولويات جديدة لأنماط الدراسة وموضوعات البحث • • خالطوب هو أن يدرك المحلم أن الأساليب المحديثة في التحليم ، قسد جداوزت بكثير مرحلة تحصيل المعلومات ، الى مرحلة التدريب للحصولا على المعلومات ، بحيث أصبحنا أمام أساليب جسديدة في التقسكير ، ونماذج متقدمة قادرة على الابتسكار • • فالفكاء ليس فقط استعدادا فعلريا ، ولكنه أيضا مهارة يمكن اكتسابها وتنميتها ، والمقسل المنظم التقادر على التصوير السليم وصنع الرؤية الواضحة للمستقبل ، ليس محصسلة الاسساليب التقليدية في تلقين المعلومات وحشو الرؤوس بالتقاصيل ، انما هو شيء آخر ، يمتمد على المقل السسليم والمنهج الذكي والتقسكير الواقعي ، الذي يعيش حيساة المصر ويتسائر بكانا مطوراتها •

#### السيدات والسادة:

ان عملية التغير التي نشرع فيها اليوم ، شأنها شأن كل عملية المجتماعية مركبة ، تولد طاقات جانبة وأغرى طازدة ٠٠ تظاق تفاعلات جين عناصر تقبل المتقدم فتدعمه ، وأغرى نتصك بالأوضاع القائمة فتحرقك الذطوات المجديدة ٠٠ ومن نتاج هذه التفاعلات ، تتولسد لحالاة الدفع الى الأمام والى الأفضل ٠

ونحن نؤمن بمنهج التغير المبنى على التموار العلمى والاتنساع عالنطق ، ولا نرضى بأسلوب الفرض أو الإجبار . • ومن ثم غان نقطة التطارعنا صوب نهضة تعليمية جديدة ، تبدأ من تنساعة المعلم نفسسها هاهمية التغير ، لكونه العنصر الفاعل في المعلية التعليمية ، والمصوك تطورها ، والمنفذ لأيسة سياسات جسديدة ٠٠ ولا أخفى عليسكم أن المجتماعنا هدا ومداولاتنا الطويلة ، لن تحقق ثمارها بدون ايمسان داخلى عميق من الملم بجدوى وضرورة التغير والتحديث ٠

#### السيدات والسادة:

اذا كان لى أن أتوجه بالتحية في هدده الناسبة إلى من شداك في الاعداد لهذا المؤتمر ، ولورشة العمل والمسائدة المستديرة ، اللتين سيقتا انعقاده ، هنانني أتوجه أيضا بالتقدير لكل من أسعم في تطوير التعليم المرى بوجه عام ، لأن ذلك يعني اسسهاها جادا في تطوير الوطن كله ، فالتعليم اصبح يمثل أوراق الاعتماد المعتبية الشعوب ، كي تتقدم الى قرن جسديد ، وعصر مفتلف ، وصائم يتحول بسرعة كير ، وينجز بمرعة أكثر ،

ان مصر التى عرفت الملم الأولى ، والتى وقفت بين شهوب الأرض ملهمة بالحضارة ، ومبشرة بالتنويير ، وداعية الى التوحيد ، هى نفسها التى تتطلع لليهم الى نظلم تعليمى يضعها فى مكانها اللاتق. بين شعوب الأرض ، وأمم العالم .

فالذين تسيدوا الأهرام الشاهفة وعاتسوا على ضفاف النيك الخالد ، هم الذين بيحثون اليوم في اعداد معلم العضارة التحديثة ، وحامل الرسالة النبيلة ، وصاحب السئولية الضفعة ، ولنتختر دائمة الساعر المظيم :

قم للمعلم وفه التبجيلا كاد المعلم أن يكون رسولا وفتى أقه مؤتمركم ، وسدد تُطلكم ، وجمل في هــذا اللقــاء كلم. الشــير لأجيالنا القادمة •

والسلام عثيكم ورحمة الله وبركاته

# جهودمصرمن أجل توفيرالتع المالجيع

اعــداد آ•د هجمد السيد حسونه

#### عقــــنمة :

من الاتجاهات الرئيسة المركة التربية ارساء أسس التعليم المميم الموافق الموافق

وقد ترتب على ذلك التزام الاتولة بتوقير فرص التعليم الالزامى والزام المواطنين صغارا وكبارا من الانتقاع بها ، وتطوير مسيخ من التعليم الأسساسى متكيفة لحاجات المتعلمين ومعتمدة على توفسير المسارات الأساسسية للتعليم والممل وتنمية الاتجساهات المسليمة المتواطنة السليمة وترسيخ الوعى القومى ، وجعل التربية شساملة متكاملة ووظيفية في الحياة .

#### الشبطة التعليم الأسباس :

ومن هــذا المنطلق والمقت مصر في مارس ١٩٩٠ مع دول العالم

هلى الاعلان العالمي حول التربية للجميع الذي أعلن في جومتين بدولة تايلاند والذي ينص على أن:

التربية حق أساسى للجميع ، رجالا ونساء ، في كل الأعمار
 وكل أرجاء العالم » ويقرر أن :

لا التربية الأساسية هى أكثر من غلية فى هد ذاتها ، اذ أنها الأساس التعليم مدى الحياة والتنمية الإنسانية التى يمكن البلدان أن شبنى عليها بانتظام مستويات وأنماطا أشرى من التربية والتدريب »•

وقدا جائتا مواد الدستون الصرئ الدائم وقوانين التسليم التالية تؤكد هذا الحق الل المريين حيث يهدف التعليم الأساسي مي مصر الى تزويد الدارسين بالقدر الضروري من التيم والسلوكيات والمعارف والمارات العالمية والعملية التهتئفق وظروف البيئات المنطفة الزراعية والصناعة والاعضرية والمسحراوية بحيث يمكن أن ينمي مرحلة التعليم الأساسي ، أن يواجه الحياة بقدرة بعد تدريب مكثف ،. أو أن يواصل تعليمه ارحلة أعلى ، وهو تعليم موحد اجميع أبناء الأمة. خكورا واناثا في الريف والمضر على المسواء ، مفتوح القنوات على مراحل التعليم التالية يجمع بين النواحى النظرية والعملية وبين العلم والعملُ ، بشكلُ متكامل مع التأكيد على دعم التربية الدينية والسلوكية والوطنية ، كما أنه تعلَّيم وظيفي في فلمسفته مرن في واقعه يهييء المنيان المشاركة من التتمية من خلال المارسات والتدريبات العملية اللتي يتظمنها محتواه ، والتنوعة بتتوع البيئات المعافة ويربط الناشئة بواقع البيئة • كما يوثق العلاقة بين ما يدرسه المتعام في الدرسة وما يلقاه في البيئة الخارجية .

وقد بذلت وزارة المتربية واللتطيم في مصر جهودا كبيرة ومستمرة التحليم للجميع وتعميم التعليم الأساسي وتجديده ٠ كان هناك توسيما ملحوظا في انشياء المدارس الابتسدائية غوي السنوات الثلاث الأفسيرة من عام ٩٣/٩٢ الى ٩٥/٩٤ ، فبينما كان الممالى المدارس الابتدائية حكومية وغاصة علم ٩٣/٩٢ نحو ١٥٥٤٢ مدرسة ، تضم ١٥٠٥٢١ فصول ، بزيادة قدرها ١٥٥/٩٤ مدرسة ، تضم ١٩٥٤٠١ فصول ، بزيادة قدرها ١٤٤٤ مدرسة ، فزيادة في عدد الفصول تبلغ ٩٨٥٥ فصلا .

ولقد واكب هذا النموا في عدد المدارس والفصول نموا في عدد التلاميذ المتحقين بهده المدارس \* فبينما كان اجمسالي عدد تلاميذ الابتدائي ١٩٧٩/١٠ تلميذا عام ١٩٧٩/١٠ وأصبح اجمالي عدد تلاميذا الابتدائي ١٩٧٩/١٠ تلميذا عام ١٩٧٥/١٠ بزيادة قدرها ١٩١٥/٥ تلاميذا وأضبح اجمالي عدد تلاميذ الابتدائي ٧٤٧٠٤٣٠ تلميذا عام ١٩٧٩/١٠ بزيادة قدرها ١٩٧٩/١٠ بلغ عدد المقيدين في الصف الأول الابتدائي.

ويشيد هذا التخوم هي حدد الدارس والفصيول وأعداد التلاميذا اللي احتفام الوزارة بالتعليم الابتدائي باعتباره تناعدة الهرم التعليمي. هي مصر • ومن أجل توقير التعليم للجميع •

وترقم اللبهسود المبتولة غان هناك بعض الأعداد المتراكمة من الأطفال النين لم يجدوا فرصة للالتحاق بالصف الأول الابتدائى عبر السنوات السابقة يمثلون مصدرا مستمرا للاهية ينبشى المعل على صده والتخلص منه بنشر التعليم في المناطق المحرومة ، وايجاد صيغ بديلة المتمليم الدرسي الفظامي تحقق الأعداف النشودة من نشر التعليم . المحواطنين كافة ، ذكورا واناثا في الريف والحضر والبادية وتتمثل هذه المجهدد فيما يلتى :

نصول محو الأمية التابعة لوزارة التعليم من غلال الهيئة المامة عدو الاميسة وتعليم الكبار :

مناء على اعلان رئيس الجمهورية في ٨ سبتمبر ١٩٨٨ باعتسار المشر سنوات ( ٩٠/ ١٩٩٩) عقدا لموز الأهية وتعليم الكسار ٤ ولمبقا الاقلان وقم ٨ الصادر في مارس ١٩٩١ فان وزارة التعليم تلتزم وفقا المضلة خاصة بسد منابع الأهية : كما صدر قرار رئيس الجمهورية رقم ٢٢٤ السنة ١٩٩١ بانشاء الهيئة المامة لمحق الأمية وتعليم الكبار، وتم تحديد مراحل تنفيذ النجاة القومية لمحوز الأمية وتعسيق المل بين التجهات ووضع قواعد اختبار المطمين ونظام الدراسة ومستواها ومراحاها ٥

ويستعرق تنفيذ منهم محو الأميسة ١٨ شهرا على مستوين دراسين كل منهما ٩ أشهر حيث يتضمن الهرنامج ٢٥٦ ساعة في كل مستوي بواقع ١٦ ساعة دراسة أسبوعيا ، وتستخدم نفس الكتب المقررة في المرحلة الابتدائية ويشمل المنهج مواد دراسية تشمل اللغة الدربية والمسلب ومبادئ الهندة ومواد الثقافة المامة وتشمل الاتقافة الدينيسة والاجتماعية والمسمية واللمامية ، وبعض مجالات النشاط والتعريب المهنية بالنسبة الرجال على أعمال المنجارة والسباكة والمقاشة والكهرباء والتفصيل ، أما بالنسبة للنساء هيتم التعريب على أعمال المتمسيل والمياكة والمريك ، وأعمال المترمية والمستاعات المناقسة والمستاعات المناقسة والمستاعات

\_ وقد بلغ عدد فصول محو الأمية عام ١٩٩٦/ ١٩٩٦ : ٢٥٥٣ فصلا استوعبت ١٩٩٦/ ٩٥٠٣ دارسا ودارسة • وتحقيقا لمدلات أعلى فانه قد تم أعداد خطة بتكليف ١٩٥٠ ألف معلما لمحو أمية صرة مليون أمى كليًا عام وحتى سنة ٢٠٠٠ •

#### عُمول محو الأمية التابعة لجهات أخرى وهي :

- ( 1 ) فصول محو الأمية التسابعة أورَارة الدفاع لمحو أميسة المجندين الأميين •
- (ب) نصول معو الأمية اوزارة الداخلية لمو أمية المجندين الأمين •
- ( هـ ) فصول مدة الأمية بالوحدات المجمعة بالقرى التابعة المحكم المداني \*
- (د) قصولاً معو الأمية بمراكز ثقافة القرية التابعة الثقافة النجاهة المجاهيرية (وزارة الثقافة) •
- ( ه ) فصولاً محو الأمية التابعة لمجلس الإعلام الريفي التابعة الوزارة الزراعة \*
  - ( و ) نصولًا محو الأمية التابعة الثقافة المعالية .
- (ز) فصولاً محو الأمية بمراكز ثقافة الطفل التابعة الثقافة المحماهيرية
  - ( ) فصول الخدمات التابعة الثقافة الجماهيرية •
- ( ط ) برامج التثقيف العام التسابعة للمجلس الأعلى للشسباب والرياضية ٥٠

# الدرسة ذات الغمسل الواحد أتعليم الفتيسات في الرحلة العمرية الاسنة:

بناء على توجيهات السيدة سوزان مبارك حرم السيد رئيس المجمورية مسدر قرار وزير التربيسة واللحليم رقم ٢٥٥ بتاريخ ١٩٥٨/١٠/١٧ الذي يقضى بانشاء ٣٠٠٠ مدرسة ذات فصل واحد في المناطق التي لا تصل اليها خدمات تعليمية مثل الكاور والنجوع والعزب مدا لمنابر الأمية بين الفتيات •

قاد ثم تكليف الهيئة المسامة المثبنية التعليمية باعداد هسفه.
 الدارس - على أن يتوافر في المبنى مكان الملادوات والأجهزة ودورة.
 حياه وممارسة التربية الرياضية .

وتقوم بالتدريس في هذه الدارس مطهات فقط وينشائ من
 عن من نفس الكفر أو النجم •

ــ ويلاحظ أن الهوم الدراسي يتحدد بدءا ونهاية حسب غريفا الدراســـات ٠

- وتعتبر هذه الغوعية من المدارس مرجلة منتهية بنيها عدا اللائق عظهرن تفويقا ومهارة وترخمة في استكمال التعليم فيمكن المؤلاء الهتيات حواصلة الدراسة هي المدارس الاعدادية المهنية والثانوية المهنية .

كما أن منهج التراسة بهذه المدارس يشببنه المهمج المليقا
 بالتعليم الابتدائى ــ ولكن يضاف اللها التكوين الهني والمشروعات:
 الانتاجية والتي تزيد من دخل الجراسة \*

وتشمل مواد الدراسة: التربية الدينيبة ، واللمة العربية ،
 الدياضيات ، والعلوم ، والدراسيات الإجتماعية والتكوين المهنى موالمسروعات الانتاجية .

- وتمنح الدراسات في نهاية الدراسة شهادة اتمام الدراسة معدرسة الفصل الواهد التي تعادل الشهادة التي تمنح عند انتهاء الدراسة بالحاقة الابتدائية •

وقد بلغ عدد مدارس القصل الواحد الجميدة التى انشئت متى عام ١٩٥١/ ٥٥٠ مدرسة ، والدارس المؤتتة ٩٠٦ مدرسة المصبح الإجمالي ١٤٥٦ مدرسة تشم ١٥٨٠ دارسة • كما بلغ عدد الملمات

المعوشوعات الثقافية ١٣٤٩ معلمة ، والعوضوعات المهنية ١٢٨٧ معلمة-ليُصبح الاجمالي ١٩٣١ معلمة ،

#### مدارس الجتمع ٢

- تقوم وزارة التربية والتطيم بالاستراك مع منظمة الأمم. المتحدة للطفولة ( يونيسيف ) بانشاء ١٠٠ مدرسة من مدارس المجتمع كتجربة ثم تميمها وهذا المشروع بستهدف التطيم للجميع من خلال تلبية الحاجات الأساسية المتطيم وتوفيره لبعض الفشات المقسيرة والمحرومة من المخدمة التطيمية في المناطق الديفية خاصة في العزب والتجوع والكفور: •
- يعتمد هذا المشروع على جهود الأهالى بتقديم أماكن الدراسة ومعاونة منظمة اليونيسيف بترفير الأثاث المدرسي والتجهيزات وتدريب الأطمات كما تتكفل وزارة التربية والتعليم بتوفير مرتبات المامسات والكثب والزعاية المسحية والتعذية المدرسية والاشراف على سير المعلمة التعليمية •
- \_ كما تعتمد مدارس المجتمع على انشاء مشروعات انتاجية بحيك تضمن استمران المجتمع في الاتفاق على صيانة المدرسة .
- ــ كما تعتمد هــذه الدارس على نظام القصل الواحد متعدد. الأعمار •
- ومدرسة المجتمع تعتبر ماكا المجتمع المحاى ، ويتم الاشراف عليها وادارتها بواسطة الجنة من أعضاء المجتمع المحلى بالاضافة الى. لجنة أخرى تقوم بدور مجلس الآباء لتابعة البمل بالدرسة وتطهيره،

#### والنظمة التدريب الهني وربطها بمحو الأمية:

هناك عدة أنماط من التدريب المهنى تصدف الى اكساب الفرد يممض الممارف والمهارات والقدرات اللازمة لأداء عمل معين سواء فى: مجال الصناعة أو الزراعة أو التجارة ومن بين هذه الأنظمة :

#### التدريب الهني السريع:

ويتم فى جهاز التدريب للتشسييد والبنساء التابع لوزارة التعمير والمجتمعات الجديدة والاسكان والرافق على عشر حرف مقتلفة .

ويتم منى همده المراكز محو أمية المتدرب أثناء التعريب الذي يستمر لمدة سستة أشسهر وبعده هيئًا يتم تتمية تدرته على القراءة وللكتابة .

#### التشائة ألهنية:

وتهدف الى تزويد سوق العمل بالعمالة نصف الماهرة من المساهة نصف الماهرة من المسلم الأساسى المسلم عيث يلتمق بهذا النظام المسربون من مرحلة التعليم الأساسى ممن تتراوح أعمارهم بين ١٢ - ١٨ سنة ويتم تتربيهم لادة سبعة أشهر مبراكر التدريب بالإضافة الى شهرين بمواقع الانتاج و وتتممل وزارة القوى الماملة نفقات التدريب وتلتزم بتميينهم في مواقع الانتاج كل الفية المارية تلاي تله تدريبه عليها و

ــ وهناك أيضا مراكز الإعداد السابقة للتكوين المهنى وتهدف الى الترويد المتسريين من التعليم الابتدائى بالمهارات ذات الصبغة الانتاجيةًا على المبالات المملية على المبالات المملية على بيئتهم بالاظـــافة الى استكمالً برنامج مدوا الأكمــة الهم ه

والدارس أن يختار التدريب من بين ٢١ مهنة متكاملة طبقا لمبوله حوامكاناته • كما أن الدارسين الأمبين بالتحقون بفمسول محو الأمهة اللتابعة لهذه المراكز قبلنا البدء في التدريب • وتقبل هذه المراكز الدارسين من سن ١٧ حتى سن ١٧ سنة ومدة الله راسة سنتان تشمل المراد الثقافية ( المة عربية ـ تربية دينية ـ تربية قومية ـ حسناب ) بالاضافة التي علم أصول الصناعة والمرسم الصناعى والمقايسات ـ أما التدريب العملي فيمثل ٣/٢ البرنامج الدراسي •

#### وراكز تعايم الكبار متعددة الأغراض:

بدأت هدده التجربة منذ عام ١٩٧٨ بمركز محو الأمية وتعليم المكبار بعدينه حلوان - وتهدف الى محو آمية وتعليم وتدريب الدارسين مهنيا ، واعدادهم للارتفاع بمستواهم الاقتصادى والاجتماعي والصحى والبيئى ،

ويتضمن البرنامج الذي يقدم بهذا المركز قسما لمحو الأمية يتعلم. هيه الدارس القراءة والكتابة والحسساب والثقافة والأمن المسناعي والثقافة والمعارف العامة \*

وقسما آخر المهجال الزراعي ويتم التدريب فيه على حرفة طبقا لرعبة الدارس وامكاناته الالبان والبساتين وقسما آخر يقدم فيه بهرنامجا خاصا بالاقتصاد المنزلي المفتيات وربات البيوت يشممك التفصيل والتريكو وغير ذلك •

ومدة الدراسة بهذا المركز تتراوح من ٣ شهور الى سسنتين تبما البرنامج المقسده و وتقوم وزارة التعسليم بامداد المركز بالغسامات والمدات الملازمة لتدريب الدارسين ب

# مراكز الدراسات التكميلية التابعة اوزارة التربية والتعليم:

مانته بهذا التلاميذ الذين انهوا المرحلة الابتدائية ويرغبون السنتهال دراستهم في المجال المهنى والدراسة بهذه المراتز مسائية هتهي ويمكن التلاميذ من ممارسة أي عمل في الفيرة المهامية .

برامج التدريب المهنى التابعة أوزارة التعليم ( تعليم غير نظامي ) :

\_ تعدف الى حماية المتسريين من التعليم الأساسى من الرجوع الى حالة شبه الأمية ـ حيث تقبل الدارسين من سن ١٧ ـ ٥٠ سنة وصدة الدراسة بهذه الراكز من ٤ ـ ٥ أشهر تبما المهنة التي يتم التدريب عليها و ويتضمن برنامج الدراسة ٥٠/ منه تدريب مهنى ٤ الدراسة ٥٠/ منه تدريب مهنى ٤ ٥٠/ موضوعات ثقافية ٠

\_ وقد بأتم عدد مراكز التسدريب المهنى فى عام ١٩٩٥ \_ ١٢٩ مركز المذكور ، ١٩٩٥ مركز اللاتاث \_ وقد تم صرف مبلغ ١٢ مليونا من الجنبهات لشراء آلات ومعدات تشمل الخياطة والتريكو وعدد نجارة وسباكة وكهرباء ٠

وبرنامج الدراسة يتضمن جزءا نظريا بواقع ٥٠/ أما التدريب العملى ويمثل ٥٠/ فيتم في الورش والمسانم الوجودة في البيئة المطية وتتسم الدراسة بالمونة والتكيف مع البيئة باختبار الصناعات والدرف المناسبة ٥ وتحدد مدة الدراسة بما يتلام مع المنة أو المرفة التي يتم الكدريب عليها ٥ كما يستقبل المركز الدارسين في مسورة المواج كها اكتمل المعد ١٥ دارسا بيدا البرنامج الخاص بهم ٠

# براوج محو الأمية أأغنات المفامسة :

اهتماما بالفئات الخاصة من الواطنين الماقيين فقد نص قانون
 محو الأمية وتعليم الكبار على تنظيم دراسات للتربية الخامسة في
 برامج محو الأمية المفئات الخاصة «

- وهناك برنامج أعدته الهيئة المامة لمعر الأمية وتطيم الكبارُ ينتظم فيه المعاقون الكبار الرافيون في محو أميثهم ويتضمن الكسابهم المهارات الأساسية في القراءة والكتابة والحساب ، وموضد وماته خاصة بالثقافة العامة تسينهم على مواصلة حياتهم واستثمرار لطفهم متى رغيوا في ذلك ،

# البرامج التقدمة التعليم الكبار:

حفزا الدارسين الكبار على الالتحاق بعصول محو الأمية وتعليم الكبار وتعكينا لهم من مواحسلة تعليمهم في مراحل أعلى متى رخوا في ذلك ، فقد أعدت الهيئة العامة لمو الأمية وتعليم التبار خطة لالحاق الدارسين بالمرحلة الثانية من التحليم الأسساسي للكبار الذين انهوا مرحلة الأمية وحصلوا على شنهادة اتمام الدراسة بالمرحلة الأولى من التعليم الأساسي للكبان حيث يسسمح لهم بالالتحاق بالصف الأول الاحددي ر نظام المسائل ) وفي حالة نجاح الدارس في الامتمان الذي يجرى بنهاية المصف الأول الاعدادي يتيد بالصف التاني الاحدادي باحدى المدارس الرسمية اذا انطبقت عليه شروط السن سومن لا ينطبق عليه هذا الشرط يهجد عدا أقصى اللسن بهذا النوع من التحليم ،

## مشروع محو الأمية اليدائية ( القرية المتطهة ) :

وهى نعوذُج تطبيقى لأساليب اللحمل المتحددة الأغراض هي محوة الأمية وتخليم الكبار :

- يستهدف مدن أمية قرية أو موقع مصدد وتحريره تماما من الأمية من خلال برغامج تلساماً وبأسساليب متعددة وغير تقليدية مثال التماقد الدن لمدن أمية الأمين ، وتعليم المجموعات المسخرة وتعليم الأسرة ، والتعليم المتناوب ، ،

- ويبدأ هذا المشروع بالمتنيار المنطقة وتشكيل لجنة تقوم بحصر وتصنيف الأميين وتتبسدا فى الدعوة والاعلام واعسداد المسسئلزمات والآدوات والكتاب واعداد وتعريب العامين .

- ونتم الدرآسة بلحدى مدارس الغرية أو بمركز التسدريب

أو دوار التمدة أو دار العادة أوا بمنزل أسرة كبيرة • ونتم متابعة اللدارسين من الشرفين المايين كما يتم التقويم لمبقا للنظام الممول به ومنح الدارسين الشهادات الدالة على النجاح في المستوى الأول \* . والثاني •

#### مراكر هدو الأمية الاستفادة بمنهج ( اقرأ باسم ربك ) :

ويستهدف محو أمية المستفيدين من خلال عنظ بمثل تمسلن الفسور من القرآن الكريم ( ويمكن تطبيق ذلك على الاخوة المسيحين . وحفظ بمض ايات من الانجيال ) •

وقد تم ذلك في الحار التماون بين الهيئة المسامة لمن الأميسة والمنظمة العربية للتربية والثقافة والعليم ممثلة في الجهساز العربي المن الأمية وتعليم الكبار وقد بدأ العمل في ١٠٠ تمسل في هـ فا

#### الأستراتيجية الستقبلية:

الاستعرار فى التوسيع فى مشروعات محو الأمية وذلك بالعملكا على فتح التريد من الفصول لاستيماب فرا\ مليون دارس خلال عام: ١٩٩٦/٩٠ تصل الى فرغ مليون خلال الأعوام البتالية وعلى سنة ١٩٩٦/٩٠٠

# آلياسة التجب ريدالتربسوي

### للأستاذ الدكنور ابراهيم عصمت مطاوع

تناولنا في المقالة الأولى ( يناير ١٩٩٦ ) بعض آليات التجديد المتربوى اذ قمنا بتشخيص الحاجة الى الطفرة التكنولوجية في التربية التي تمزج بينها وبين روح المصر ، وتعرضانا للشروط اللازمة لكى مصبح تعليمنا المصرى متجددا ، وناقشنا حسركة الماكينات التعليمية أو التعليم المبرمج ، واستخدام الدوائر التلفزيونية المغلقة في التعليم، واستخدام أساليب الميكروتكنيك ، واستخدام المكتبة الشاملة ، واستخدام الاذاعة التعليمية بالراديو والتسجيلات الصحوتية والاسطوانات ثم بدأنا في الحديث عن الوسائل التعليمية الأخرى ،

دامنا ــ وسائل تعليمية اخرى :

وهنا يلزم الاهتمام والتركيز على انتساج واستخدام وسسائل تعليمية ثبتت صلاحيتها من الوجهة التعليمية الأنها تشوق المتعلم وتحى المعانى وتوسع الفبرات وتساعد على الفهسم وتعلم الهسارات وتنمى الاتماهات وتعساج اللفظيسة وتربى الذوق وتعسدل السلوك وتستعيد المساخى وتسرع البطىء وتبطىء السريع وتقرب البعيسد وتكبر الدقيق وتعسر الكبير وتشرح الفسريب وتبرز المهم وتذلك التجه يدات وتدعم وترسخ عملية التعلم وهى الم

Three Dimensional Materials

أولا - المجسمات

وأنواعها كالآتي :

النماذج « النموذج تقليب د مجسم الشيء ذاته كامل التفاصيل أو مبسط Model ومنها :

Cross Sectional Models العرضية ٢. ـ نماذج القطاعات العرضية

Solld Models

٣ ـ نماذج الشكل الظاهري

Longi tudinal Models	٤٠ _ نماذج القطاعات الطولية			
Simpel fled Models	,ه _ النماذج البسطة			
Cut Away Models	الله الماذج الفتوهة			
Remo Vable Parts Models	<ul> <li>لنماذج المفككة</li> </ul>			
Working Models	<ul> <li>٨ ــ النماذج الشغالة</li> </ul>			
Transparent Models	٩ ــ النماذج الشغيفة			
Dioramas	١٠ النماذج المجسمة			
(1) الأشياء المسطة ( تبسط الأنسياء الأصلية مع حسفها				
Mock ups	التفاصيل العقدة )			
(ب) العينات ( أشياء حية أو أجزاء مأخدودة منها أو أشياء				
Specimens	بمحنطة او: جماد			
Obiect	(ج) الأشسياء			
دية وسبورية ) Globes	(د ) الكرات الأرضية ( عا			
	'(ه) الكرات السماوية			
Sand Table	(و) المنضدة الرملية			
Dramatizations	ثانيــا ــ التمثيليات :			
	وأنواعها كالآتى :			
اد ومنظ الأدوار ) Drama	(أ) السرحية (سبق الإعد			
(ب) التمثيلية الحية ( تعشيلية دون تدريب )  Informal Dramatization  (خ) اللعب التمثيلي ( تتسم بالتعليد واللعب والأنطبادي )				
Dramatic Play				

```
Pageant
                                (د) الاستعراض التاريخي
(م) التمثيلية الصامتة ( تمتمد على الاشارات والتقليد والحركات
 Pantomine
                                                 خون مسوت
( وَ ) اللَّوْمَاتُ الْمِيةُ (تَقْلِيدُ غَيْرُ مُتَّمَرِكُ لَمُورِةً أَنَّ مَظُرُ: أَو تَمَثَّاكُمُ
                               آلو سئة أو مجموعة أشخاص ) •
Tableau
                               ( ز ) الدمي ( الأرجواز)
 Puppetry
                          (ح) العرابس (ذات الضوط)
   Marionettes
'(ط) خيال الظل ( المتفرج لا يشاهد الشخوص وانما يشاهدا
                                                  الملاله ا
 Shadow Figures
               (ى) تمثيلية الشكلات الشخصية والاجتماعية
 Sociodrama and Psychodrama -
  خالنا ... التوضيحات الماية أو البيان العملي Oemonstrations
                                          وأنواعها الآتين
                        (1) التوضيحات العملية بالأجهزة
                                (س) السعورة الطباشيرية
Chalk Board
                                   اللوحة الوبرية
  Flannel Board
                                   والما _ الرحالات التعليمية
 Field Trips
هي رحلات تعاونية ذأت غرفه تعليمي أساسا ويتوم بها التلاميذا
              جاعتيارها جزءا متكاملا من العمل الدرسي المالوف .
                                         خارسا _ المحارض:
   Exhibi
                                    (1) معرض القمل
 Class Exhibit
```

School Exhibit (ب) معرض العرسة (ج) المرض الجاهر Ready Made Exhibit (د ) لوحة النشرات Bulletin Board (a) االصقات سادسا ... المسورت Sound يحتاج الدرس لوسائل سمعية تعتمد على الصوت وهي : 'Gentral Educational Broadoasting (أ) الاذاعة التطيمية بالراديو مركزيا (ب) الاذاعة الداخلية ( داخلُ الدرسة أو الغملُ ) Public Address System (د) أشرطة التسجيل الصوتية Tape Records (د) الاسطوانات التعليمية Disc-Records سانعا \_ السور الثانثة Still Pictures شعار الوسائلُ التعليمية هو ( رب صورة خير من الف كلمة ): وأنواع الصور الثابتة تميزا لها عن الصور المتدركة ( السينما ) هـــي: ( أ ) الصور الفوتوغرافية **Photographs** (ب) الرسم المنظور Illustrations (م) الصور المسعة Stereograms (د) الصور الشفافة - الشرائح :Sliddes (م) الأفلام الثابتة **Filmstrips** 

#### ( و ) الشِرائيج المجمرية المحروضة ( أ ، يب ، ج ) Microprofections

وكل الصور الثابتة ما يستخدم هي التعليم دون أجهزة عرض ( أ ، ب ، ج ) ومنها ما يحتاج الى أجهزة عرض ( ذ ، ه ، و ) وثل :

Opaque Projector

(أ) الغانوس السحرى

Filmstrip Projector

(ب) جهاز عرض الأغلام الثابتة

Motion Pictures

: ثامنا - المون المتحركة :

وقد تعرض عن طريق السينما أو التليفزيون وهذه الوسيلة التعليمية بدأت تأغمذ موقعها تعليميا وخصوصا بالنسبة المسرامج التعربيية وبالنسبة الرغبة في تحسين عملية التعليم وتحسينات في حيدان السينما التعليمية ٥٠٠ الخ ٠

# تاسط ـ الرسيوم :

وأنواعها كالآتي :

(أ) الرسوم البيانية ( بالأعمدة والمسورة وبالمساحات ونمى دائرة وبالخطوط)

(ب) الفرائط ( الطبيعة السياسية ــ الاقتصادية ــ المناغية ــ البشرية ــ التاريخية )

(ج) اللوحات ( لوحات الأصول ــ لوحات الفروع ــ اللوحات

أَازَمَنية ــــ لُوحات العلاقات الادارية والوظيفية ـــ لُوحات القارنة ) • Charts

Diagrams

(د ) الرسوم التوضّيصية

Cartoons

(٥) الرسم الكاريكاتوري

Sketches

( و ) الرسوم التقطيطية

#### بهاشرا ــ مستجدفات المسرى ؛

#### الماسبات اليدوية:

يوجد في أسواق الولايات المتحدة الأمريكية حوالي ٨٠ مليون حاسبة سوف تزداد بمعدل ٢٠ مليون حاسبة في السنة ويكاد كل تلفيذ في مدارس الولايات المتحدة الأمريكية بمثلك هاسبا يدويا ، أو خيبيا بسحبه معه في الفصل ٠

### الداسب الآلي الصغر ( البكروكمبيونز ):

وهو حاسب صفير لمعالجة المعلومات يستطيع أن يتعمامل مع الاعداد بسهولة ويسر وأن ينظم ويتذكر العلومات الكترونيا ، ويمكنُ استخدامه في المسديد من التطبيقات التي تشتمل على كلمات والتي لا صلة لها بعمليات الحساب وهو يوفر ولأول مرة بنيسة تعليمية ذات نظام اتصال ذي اتجاهين بمعنى أنه عندما يستجيب التلميدذ الميكروكمبيوتر غانه يقسدم استجابة التلميذ هسذه ثم يمده بمعلومات ممددة تتعلق باستجابته ، ويتعلم التلميذ على الكمبيوتر طبقا لمعسدل . تعلم التلميذ نفسه أي ما يسمى المطو الذاتي Self Pacing عن أن يمد المتعلم بالتغذية الراجعة الغورية Immedia Feed Back على حدة بتدعيم استجاباته الصحيحة وبمعالجة أخطائه وتصحيحها و وقدد أصبح من المكن أن يشتري جهاز ميكروكمبيوتر بسمر مماثل لسعر جهاز تليفزيون ملون ، وقسد همل الميكروكمبيوبر الكبدير من الفصول الدراسية بالولايات المتحدة الأمريكية مط الكتاب وسط غضب معض الدرسين وسرور البعض الآخر • والن واقع الأمر أن الكمبيوس بدلا من أن يحل محل الدرس فانه قد أعطاه واجبا جديدا ، ودعمت دوره مع العلم بأهمية التفاعلُ الفعلي بين التَّلْمَيْذُ والْدِرسِ \* وقد دخلُ أيضا الكمبيوتر المنازل على شكل اسطوانات وشرائط معناطيسية تحوى

المتواميس والكتب والوسوعات العملاقة ويستحصر السنفيد أى كلمة. وواسطة جهاز العرض المرئى لتظهر فورا على شاشة الجهاز وكذلك كل المانى التي يمكن أن تحملها الكلمة المطلوبة •

#### Video Discs

#### اسطوانات الفيسبيو

تلتقط اسطوانة الفيديو التي تعدى ظاهرية شديهة باسطوانة الفوتوغراف معلومات تعادل بشدا تليفزيونيا كاملا مدت ٥٣ دقيقة ويتلتقط ما يعادل ٢٤ ألف صورة وتسجلها على اسطوانة واحدة ، هدذا ومن المكن نقل البرامج الى اسطوانات الفيديو من مصادر متصددة كالأفلام وأشرطة الفيديو د واسطوانة الفيديو تجمع بين المدة الملبوعة والمنطوطة داخل علية صغيرة ،

#### ـ المولسدات اللفسوية :

وهى اختراع الكتروني يمكنه عند الايماز أن يتلفظ بأى نص ويخف ضمن امكانيات البرمجة وهو يتوفر في الأسواق الأمريكية في شمكل لعبة تسمى تكلم وتهج Spell and say يضغط الطقل زول عيساله صوت « تهجى كلمة بيت من قضلك » فيتهجاها الطقل مشلا يضغط زر اكل من الحروف التالية ( ب ـ أ ـ ت ) وتظهر على اللعبة الشارة لقد أخطأت ، هذه الكلمة غير معروفة لى ، حاول مرة ثانية ويعيد الطفل التهجى حتى يصل الى الشكل الصحيح ، فتجيبه اللعبة شاكرة وتطلب منه تهجى كلمة أخرى وهكذا ،

#### \_ فسافط الصوت :

فى حين أن بامكاننا أن نستمع الى الكلمات بنسبة ١٢٠ الى ١٦٠ مكلمة فى الدقيقة غان أكثر المتطمين البالغين قادرون على القراءة بنسبة ٢٥٥ الى ٢٠٠ الدينية و ولقد مكنت تكنولوجيا الاتصالات.

اليوم الكلمة المنطوقة من منافسة الكلمة المطبوعة مباشرة على أساس كثافة المطومات \_ ويقوم ضاغط الصوت بزيادة سرعة الالقاء دون تعيير في درجة الصوت وتبين أن نصوصا تلقى بسرعة ٣٠٠ \_ ٠٠٤ كلمة في الدتيقة تظارًا مفهومة ٠

#### معايسات الفيسدين:

ان استخدام معلبات القيديو وأجهزة التسجيل القيديو أمسكن استخدامها في مجالات التعليم والتدريب في حالة عدم توافر المدد الكافي من مدرسي المقرر أو الأستاذ المتخدص وتعتبر بعض الجامعات أن وجهد شريط فيديو أو معلبات فيديو في تخصص دائية بمكتبة الجامعة بمثابة أستاذ زائر يمكن تبادله مع الجامعات الأخرى التي لها أشرطة مماثلة وتنفع أيضا في التربية العمليسة •

#### \_ التليفزيون اللاسلكي:

وهو جهاز له القدرة على نقل ٣٠ أو ٤٠ قناة ٠

#### الأتمار السناعية.

لا تزال الاتصالات عن طريق الأقمار الصناعة في بدايتها ويبلغ عدد هدده الأقمار ١٨ قمرا وهي تسمح بسرعة تبادل المطومات بين شبكة محلية للليفزيون السلكي وأخرى وستسمح الأقمار الصناعة المستفدمة في ميدان الاتصالات يتوفر كل المطومات التعلقة ببلد معين لك أنصاء العلمام و

وفى مطولة أمريكية كندية مشتركة تم استخدام القمر المسناعى فى تبادل ميتكر للدروس بين جامصة ستانفورد فى جنوب سان فرنسيسكو بكاليفورنيا وجامعة كارلتون على بعدد آلاف الأميال في أوتاوا بكندا فلا يدرس الأستاذ لصف جامعته فقط بل فى نفس الوقت أوضا الجامعة الأخرى •

#### - التليفون التطيمي والمعاضرات التليفونية:

تقوم هــذه الطريقة في التدريس على اعداد نظام خاص من التليفونات يسمح بتوصيل الدروس الني المرضى من الطلبة بالمستشفيات أو الملازمين لبيوتهم حتى لا يتخلفوا عن فصولهم أو لا تقوتهم فرص التحصيل العلمي ، ويحتاج الأمر الى توفير جهاز تليفوني خاص وكتاب مدرسي يعد لهذا الغرض ومدرس سبق تدريسه على هذه الطريقة • وبازم تليفون خاص وسماعة توضع فوق الرأس وميكروفون صغير أمام هم التلميذ وتزويد كل تلميذ بمواد للقسراءة متبوعة بتعينات للاستماع الى الماضرات التليفويية فتحتاج الى أجهزة خاصة لالتقاط الصوت وتضغيمه ، ليسهل الاستماع البيسه وتركب عظير رسوم خاصة بواسطة شركات التليفون المطية ، وبذلك يمكن توصيل المعاضرة أو المديث الى الطلبة مجتمعين في مكان واحد أو في أماكن متعددة وعادة ما تكون المحاضرة مصحوبة بعرض شرائح شسفافة أو أفلام أو مواد دراسية مناسبة وهناك فرص تسمح للدارسين أو المستمعين بتوجيه أسئلة الى المحاضر والاستماع البي اجابته مباشرة والاتصال بأهل المرفة وتبادل الرأى معهم أثناء فترة الدراسة \_ وأصبح من الممكن ليس نقل الحاضرات الى مسافات بعيدة تليفونيا فحسب بل نقل الكتابة أو الرسومات المُطية المساحة المحاضرة السلكيا ، فيتوم المساضر بالكتابة على جهاز المرض الرأسي فتنتقل هدده الحركات الى ريشة خاصة تتحرك على جهاز مماثل في حجرة الدراسية فتظهر الرسومات على شاشة العرض المطبوعة .

ويمكن أدارة قرص التليفون وطلب البرامج التمليمية ولها أرقام معينة مدونة بدليل كناص وتطلب البرامج مجانا من أى مشترك اعرشة الوقت أو حالة الجو .

#### المادي عشر ـ الخريطة التربوية:

يمتاج التخطيط التربوى الكه كأي حقد ل آخر من حقدول المخطيط التنمية الاقتصادية والاجتماعية الى عمليات تمهيدية ، هي بمثابة بيانات ومعلومات رئيسية تصف البنيان القائم النظام التعليمي في وتشخيص هذا البنيان ، فمن المعلوم أن المخطط التربوي والمسؤول عن الادارة العامة للتغطيط والمسابعة وكذلك المسئول عن التخطيط التنظيمي في الادارة العامة للتنمية بوزارة التربية والتعليم لا يبدأ من فراغ بل لابد أن يتوافر له بيانات كافية ودقيقة وشاملة عن البنيان التعليمي القائم حتى ينطلق نحو تقطيط سليم المستقبل ،

ويشمل البنيان التعليمي القسائم الجوانب التاليسة :

ا ــ الهيكل التربوى من حيث مراحل التمليم ونوعياته والصفوف الدراسية لكل مرخلة وكل نوع من التعليم ونظم تقييم الطلاب أو الامتحانات والمدة الدراسية وفترات الإجازات خسلال السنة وفي شهاية العام الدراسي •

٧ - الوظائف والاختصاصات المتى تقوم بها المؤسسات التربوية من مدارس ومعاهد اعداد المعلمين ، والمعلمات والكليات المسامعية وشروط المقبول بكل مؤسسة ، كذلك الاختصاصات النوطة بها الأجهزة أو المهيئات التربوية مشك الأجهزة التي تقوم بالبحوث والتجريب عمراكر تطوير المناهج والبرامج الدراسسية ومراكز اعداد الكتب الدرسية وغيرها من الأجهزة والمهيئات ،

٣ ــ عدد البانى المدرسية والتجهيزات اللازمة لها والأراضى المضمسة لهدذه الأبنية وحالة المبانى القائمة (مبان مالمة الاستخدام أو غير مائمة أو آيلة السقوط أو ينقصها الخدمات أو ينقمها حجرات المنشاط ) ونسبة عدد الشاهولا في المسانى المدرسية والفصول

( مدارس مُطَخَلَة بالتازميذ أو مدارس تريد كَثَلْفَة التلاميذ بهــــا عن النسبة المتررة ) •

3 ... العاملين فى الجهاز التعليمى والمقررات الوظيفية فى كلًا مؤسسة تعليمية والمسارات والمسئوليات الوظفة فى تلك المؤسسات ونسبة المعزز فى كل مؤسسة أو نسبة الزيادة التى توضح سوء توزيع. المعرى الماملة على تلك المؤسسات •

القوانين التعليمية واللوائح والقواعد المفتلفة التي تحسكم.
 المعليات المتحددة التي تجرى في النظام القائم .

٣ جهاز القيادة العليا والادارة التربوية التي تتخذ القرارات المنظمة للمعليات الادارية والتعليمية ومن ضمنها جهاز التخطيط التربوي٠٠

وفى الواقع أن المفطط التربوى قبل أن يتخذ القرار بشأن الخطة المستقبلية يهتم باعداد البيانات والدراسات فى كل المسالات الستة سابقة المذكر وبيدا المفطة بعد أن يصدد الاجابة على السؤالين. التاليين:

١ ـــ ما هو الوقف الجالى للبنيان التعليمي القائم ( في مسوء الجوانب الست الثمار اليها سابقا ) م

٢ ــ ما مدى ملاءمة أو كفاية البنيان التعليمي القائم لتجقيق.
 الأحداث التعليمية والتربوية المامة المتفق عليها

والإجابة على الإساؤل الأول يتطلب عملية حصر شسلط للبنيان. التعليمي القائم حاليا ، والإجابة على التساؤل الثاني يتطلب عمليسات Dignosis وكلا الممايتين هامة ورئيدية كمعليات تمهيدية لأي جمد تضطيطي ناجح ، ولتطوير البيانات الناتجة من هاتين الممليتين فابغ ينبغي تضمينها بشكل منتظم في خريطة تربوية ،

#### ما هي الخريطة التربوية ؟

الغريطة التربوية هي معاولة تخطيطية على أرضية الواقع بمسد عبراء عمليات حصر شاملة البنيان التعليمي المقائم وتشخيصه لوحدة مساحية منه في موقع جغرافي معدد بغرض الوحسول الى أسساس للاجراءات المتمين القيام بها مستقبليا عبر فترة زمنية معددة ، ويشعدد في الخريطة التربوية أنواع الموارد والأبنيسة والمتجهزات والقسوي الماملة التي يتمين تجميعها لمستقبل النظام التعليمي بأكمله سواء كأن تعليما نظاميا أو غير نظامي أي أن الخريطة التربوية تذهب الأكثر من مجرد التعليمي المدرسي ( بمعني أن الخريطة التربوية تشمل البنيان حجرد التعليمي الذي تشرف عليه وزارة التربية والتعليم ووزارة الشمون ) .

#### Educational Map

### أُهميه الخريطة التربوية:

من المطوم أن لكل نظام تربوى في أى مجتمع ، يوجد نظام معين الوجهات التى تلقى الفلسوء على هذا النظام ، فالاحصاءات التمليمية الأساسية تعطى بمسورة دورية بيانا كميا عن المؤسسات التعليمية والطلاب والمعلمين وغيرهم ، ولكن هذا النوع من المؤسسات التعليمية والطلاب والمعلمين وغيرهم ، ولكن هذا النوع من المؤسسات ، وذلك أو الوجهات لا يعتبر في حقيقة الأمر نوعا من حصر البنيسان ، وذلك الاسباب متعددة تكمن في أن نظام المطومات القائم على جمع الاحصاءات فقط لا يتجساوب بالمرونة والكفاية اللازمة لعمليات التضطيط التربوي أو ترشيد السياسة التسربوية ، ومن الثمرات أو النقائص التي يمكن أن توجه الى هذه الاحصاءات التعليمية ، عجزها عن أن توضح أو تثير الى الميوب النوعية للبنيان التعليمي القائم ، كما أنها تعجز عن أن تشير الى الطاقات الماطلة أو الوظفة جزئيا ، كما أنها تفتقر في كشير من المالات الى الظهار توزيع هذا البنيان التعليمي كالتنظيفي .

أما عمليات المصر والتشخيص اللازمة الخريطة التربوية فتعتبر الخلاما مكملا للمعلومات عن طريق عمل «مسوح تربية شاملة» تجرى كله ثلاث أو خس سنوات وقد تشعل هدفه المسوح على استبيان الرأى، اللمام مما يعطى تقييما متعمقا للنظام التربوئ في وحدة مساحية معينة في موقع جعرافي محدد بعد تشخيص الامكانات التربوية الحائيسة ويتضح أهية الضريطة التربوية للمخطط التعليمي في مصر لمسلاج قواعي القصور في الاحصاءات التعليمية وخاصة بالنسبة لمسدد من الخواهر التي تتميز بها مصر وغيرها من الدول النامية والتي تتمثل فيمة الساحية .

١ ان الزيادة السكانية سنويا لم يواكبها زيادة مماثلة في الموارد والامكانيات التعليمية والتربوية المقاحة وذلك بسبب المتقان نظام المطومات اللاحماءات الحالى الى توفير المطومات اللاحمة عن زيادة السكان ومن ثم زيادة الطلب على التعليم ونمو عدد المازمين سنويا .

أما الخريطة التربوية فهى توفر الملومات السكانية الكافية وعدف الامكانات التعليمية المتاحة عتى يمكن استخدامها الاستخدام الأمشل. وما تحتاجه الزيادة السكانية من زيادة سنوية في الامكانيات التعليمية متى تؤخذ في الاعتبار عند التخطيط للتعليم .

٧ — ان النظام الحالى للاحصاءات التعليمية لم يحدد الاحتياجاته التعليمية وأنواع التعامل اللازمة في كل منطقة جغرافية من تعليسهن وتراعى أو صناعى أو تجارى وفقا لطبيعة كل بيئة وتبعا لحساجات الشكان من المخدمات التعليمية في كل وصدة جغرافية وهسذا ما توفره الذي يطة المؤوية •

٣ - أن الاحصاءات التعليمية لم توفر المعلومات الكافيسة. عن

لهبيمة الاهتباجات التعليمية في كل بيئة والطرائق البديلة التي يمسكن توظيفها من واقع كل بيئة لاشباع هسذه الاهتياجات •

ق الاحصائات التعليمية لا يتصح منها النسبة بين منطلبات هدده الاحتياجات التعليمية من موارد وامكانات وبين ما هو متساح أو متوفر منها بالفعل حتى يمكن الوازنة بين الضدمات المطلوبة والمتاحة وهذا ما تضطلم به الخريطة التربوية •

٥ ... أن عدم توفر البيانات اللازمة عن نسبة المجز أو الزيادة في الامكانات والموارد التعليمية في كل منطقة جغرافية يترتب عليها التوزيع غير العادل في الفحدمات التعليمية والباني والتجهيزات المدرسية و ويمتاج التغطيط الكف في عطياته التمهيدية الى صورة والمصحة عن المواقع التي بها عجز في الامكانيات والقوى البشرية حتى يمكنه من تحديد دقيق للموارد والامكانات الاضافية اللازمة •

وجدير بالذكر أن أسلوب الخريطة التربوية يتميز عن الأسساليب الأخرى التى تعتمد على مجرد التعبير الكمى فى وصف الاسكانات المستقبلية ومواقعها فى أن أسلوب الخريطة التربوية يوضح بالاضافة اللى الامكانات الصالية وتطوراتها المستقبلية المقترحة للفصسائص الحلوغرافية للوحدة المساحبة وموضوع الدراسة وكيفية استغلال الأراضى بها وكذلك الكثافات السكانية ( مناطق آهلة بالسكان سمناطق مخلخلة للمناطق ذات كثافة سكانية عاليبة ) والمنشأة الصناعة ومساحة الوحدات الزراعية فى كل موقع وشبكات الطرق والسكك المحديدة والمواقع التى بها معالم سيلحية شهيرة والمواقع الساحلية والمواقع التى بها معالم سيلحية شهيرة والمواقع الساحلية المواقع المواقع ونوع الضحمة التعليمية التى تحتاجها وكمية هذه المداحدة اللميات التى تحتاجها وكمية هذه المداحة والاستخدام الأمشال للإمكانات التى تعتاجها وكمية هدفه المداحة والاستخدام الأمشال الإمكانات التى تقدر

الشاؤها وبذلك فان السلوب الخريطة التربوية لا غنى عنب المضطط التربوي فهو كبير الفائدة في ترشيد التفاذ القرارات التضطيطية •

والناتج النهائي للضريطة التربوية هو مجموعة من الضرائط أن ما يشبه الأطلس عن الامكانات التربوية القسائمة والمقترحة وكال نفريطة من هدده المجموعة تمثل الموقف بالنسبة الى وهددة مساحية بمطرافية معينة وتتضمن تقصيلات البيانات السابق ذكرها .

#### المحداف الخريطة التربوية "

يتضح مما سبق أن الدَّريطة التربوية تحقق الأعداف التالية :

 التعرف على الحد الأدنى للحاجات التربوية لكل وحسدة مساحية جعرافية معينة كخطة أوليسة قبل اعداد الخطط التربوية التقصيلية للبلد على مستواها الحسلى •

لا حصر الموارد والامكانات التربوية القائمة بالفط ، شساملة
 كان من التعليم المنظمى وغير النظامى ، وكذلك التعرف من خلال هذا
 المصر على الموارد المطلة وتلك المطلة جزئيا .

٣ ـــ المتعرف على الشعرات الموجسودة بين الموارد والامسكانات المطلوبة والمتاحة وذلك في صورها الكمية والنوعية .

٤ - تحديد المواقع التى يتعين توفير الوارد والامكانات بها وذلك
 على مستوى القرئ والأحياء السكنية المفتلفة بعد التحقيدق من الإمكانات المسالية لتوفير هدده الوارد .

١ ٥ ــ توقير مصدر أساسى من المطومات يمكن الاستعانة بسب الاشتقاق الاجراءات المناسبة عند الاعداد لخطبة قومية المتنميسة التربوية مع أخذ الشفرات المطليبة في الاعتبار ( بين الموارد والامكانات المطلوبة والمتاحة ) ويكذلك أخذ طبيعة الاحتياجات التربوية للجميع الاقاليم المطلية •

## الأعمال والهأم المنوطة بوظيفة المدرس الأول كموجسة مقيم في الادرسيسة

مهندس / محمد رتجت شرابی وکیل آول اوزارة رئیس قطاع التملیم العام

الدرس الأولى تلاد ومزجه تربوى متيم داخل الوجدة التعليمية ويستوجب أن تتوقر فيه خصائص ومزايا وتعايات تيادية شخصية وعامة ودراية وخليفية خاصـة بالمسـئوليات المائـاة على عاتته وهي عسـئوليات جسـمه تتناسب وغال الممل الذي يقوم به في مجـالل الممليـة التعليميـة والتربوية وتتنوع وتؤدي حسب تنوع وتعـدى وغالفه ومهـامه:

# أولا - مستوليات وواهبات المرس الأول كهوهه هليم قبل بدء المام الدراسي "

- دراسة عالات الأثناث والتجهيزات بالمدرسة ومدى كفايتها .
- دراسة موقف الكتب الدراسية من واقع كتبوف المقسورة المحدية وحداثة طبعتها وذلك في مجال تخصصه و طبعتها وذلك في مجال تخصصه و
- التأكد من وصول التوجيهات الفنية الصادرة من تطاع التطنيخ المام الى المدرسة ومدارسة ما يتطق منها بمادة تخصصه مع هيئا التدريس وتطيلها ومناقشة ما ورد بها وتدوين ملحوظاته وملحوظاته هيئة التدريس عليها والرد على الادارة المامة التى أصدرت هالا التوجيهات فيما يتعلق بهذه الملحوظات وترجمة ما ورد بهذه التوجيهات فليما ومتابعة تنفيذ هذه المفطة مع أعضاء هيئة تدريس مادته

على مدى العام الدراسي وتطيل المساهج في المسفوف المنتلفسة للوقوف على التجاهاتها واهتياجاتها عند التنفيذ •

من موقف هيئة تدريس مادته في ضُوء عدد فصول المدرسة وخطة الإمراسة وتحديد العجز فيها والفطار المستولين به ومطالبتهم بسسدا العجز . \*

سه متاقشة توزيع جدول التصمي على أعضاء هيئة تدريس مادته ومراعاة المدالة في توزيع الصفوف الدراسية والقصسول عليهم وذلك كله في ضوء صالح المهال .

مدارسة المنهج الدراسى دراسة واعية مستفيضة ومناقشته
 مع أعضاء هيئة تدريس هادته ومناقشة كيفية ربط موضوعات المنهج
 بالهيئة والمجتمع فى تنظيمه وتطوراته الانتصادية وغططه التنموية •

سد دراسة الكتب المتررة في طبعتها الجديدة مع أعضاء هيئسة التحريس الموقوف على مدى وفائها وملاءمتها المنهج وتسجيل ما قسط يقوبها من قصور في جانب من الجوانب وبحث أسلوب أو أسساليب فلافي هدذا القصور والكتابة بهده المقترحات الى السئوايين كل فيها يقصه أبحث ما قسد تراءى له ولأعضاء هيئة تدريس مادته في المرسة من قصور ومدارسة الوسائل الملاجية التي اتترجوها واترارهم عليها أو مناقشتهم فيها ورد بها ه

- دراسة الاهتياجات القعاية من معينات التدريس الني تفدم المتهج ( الوسائل الحسية والسمعية والبصرية ) ووضع خاسة عملاً الإستفادة من التطور التكتولوجي وما تم توفيره من مواد تخدم تدريس. المسادة لمي هدذا المصال •

مدارسة الوسائل الستخدمة في التشف عن صعوبات التعليم تعدد التلاميذ وعلاج هدد الصعوبات، • - مدارسة أسئلة امتحانات الشسهادات العسامة وتحليلها فيمة يخص مادته ومناقشة فنياتها مع أعضاء هيئة تدريس المسادة واستخلاص ما يمكن الاستفادة به منها سواء من حيث الصياغة أو من حيث التنوع أو من حيث الشمول والتركيز ١٠٠٠ النع في وضسع أسسئلة امتحانات النقل وفي تصميم الاختبارات الفترية أو التطبيقات ٠

- الاطلاع على نتائج المادة في امتحانات النقل والشهادات المامة في مدرسته وتحليل هذه النتائج واستخلاص المحوظات التي يقوم على أساسها توجيهه لأعضاء هيئة تدريس مادته ونقويم جهودهم وآدائهم في ضوئها ٠

 اعداد بیان بالکتب والمراجع التی تخدم مادته ومدارسة ما هور چتوفر منها بالمکتبة ومطالبة المسئولین بتزوید المکتبة بما ینقصها من هسذه المراجع والکتب ضمانا لحسن استفادة اعضاء هیئئة تدریس هادته عنها م

- تدارس « دليل المعلم » مع أعضاء هيئة تدريس مادته ويتعريب بطريقة استخدامه وكيفية الاستفادة منه •

وضع تصور للانشطة التربوية التي تخدم المنهج واعداد خطة
 عمل تبين دور كل عضو من أعضاء هيئة تدريس مادته في كل نشاط
 منهسا ٠

- مدارسة دليل تقويم الطالب مع أعضاء هيئة تدريس مادته واقتراح الأسلوب الأمثل لاستفدامه والاستفادة مما ورد فيه ه

## عانياً ... مسئوايات وواجبات العرس الأول كعوجه مقيم أثناء المام العرامسي:

\_ متانعة مدرسى مادته دلظ فصولهم وأثناء قيامهم بالقدريس تها والتأكد من مشاركة التلاميذ بليجابية في الدرس وتفاعلهم مح

- التأكد من سلامة أساليب الدرس التي يستقدمها من تقسويم تلاميذه وأن دنتر المكتب مستفدم بأسلوب واتمى الكشف عن المستوى المقيقي الكا تلميك .

ـــ التأكد من قيام المدرس بتصحيح كراسات التلاميذ أولا باولًا ودقة الدرجات المطاة لكل تأميدًا •

... فنحص الأعمال التمريرية الطائب بمسفة دورية والعمل على الكشف عن جوانب المتسعف لدى كلّ طااب عن طريق دراستها وتطليلها وتطليلها موضع أسلاب الملاج بالإشاراك مم هيئة المتدريس .

ـــ مراجعة ما تم تدريسه من المقرر، ومتابعة كراسة اعداد الدروس وتراسات المكتب في فترات متقاربة منذ بداية العام الدراسي ٠

- المدرس الأول بحكم وطيفته عضو هام في لجنة الكتبة اذلك النان من واجبه أن يعمل على تحسين الخدمة الكتبية والنيوض بالكابة ويشمي الملمين والتلاميذ على استخدامها وأن يسهم في اعسداد مكتبات الفصول والتأكد من تردد الطلاب على المكتبة واستخدام المعلم الأسلوب الإطلاع والبحث في تدريب تلاميذه على التعلم الذاتي والبحث في تدريب تلاميذه على التعلم الذاتي و

- التأكد من استخدام هيئة التدريس الممامل وتدريب التلاسية على استخدام الأجهزة المفتلفة واستخلاص النتائج منها .

- تشجيع مدرسي مادته على تبادل الزيارات في الفمسولا

والاتفاق على هـــذه الزيارات والاعداد لما وتحديد العدف هذها تحقيقة لتبادل الخبرة واستفادة الجمهيع من يعضهم البعض \*

\_ أن يعقد اجتماعات مع مدرسي مادته وفق تخطيط منظم وتبدأ. هـذه الإجتماعات تبيل بدء المعام الدراسي وتستمر على مدار السنة كل شهر على الأقل لناقشة الموضوعات المتصلة بمادته والعمل التعليمي. التربوي •

- نحص دفاتر اعداد الدروس لهيئة تدريس مادته الوقوف على مدى النزام المدرس بالمفطة الزمنية المسلمة لموضوعات المنهج ومدى. محمد المعلم في اعداد المادة العامية ومدى توفيقه في اختيار أسلوب عرضها واختياره لأساليب المراجعة والتطبيق المناسسبة لتلاميذه ولوضوع الدرس •

ــ تدارس نوع الرعاية الموجهة للطلبة المتفوقين دراسيا والدوير. الذي يجب أن يبذل لعلاج المائخرين دراسيا •

أن يشترك مع مدرسى مادته في تحديد نواهي النشاط التي يمكن المقيام بها على مدان السنة ودراسة امكانيات المدرسة وتحديد. مواعيد وأماكن هذا النشاط وأن يقوم على مدان المام بزيارات جماعات التشاط التي يشرف عليها المدرس ويتابع أعماله •

- رحاية المدرسين الجدد وتزويدهم بالخبرات اللازمة ووضم غطة لاستكمال اعدادهم ومساعدتهم على ايجاد اللازوف البناءة التعريس وتنظيم خطط وأنشسطة التعريس بصميغ تساعد على تنفيذ مهامهم التعليمية والتربوية •

ـــ تدارس توجيهات السادة الموجهين وايجاد علول بديلة ايجابية . لمـــا لاحظوه من جوانب سلابية أن قصور ه

الشَّاركة بايجابية في أجتماعات مجلس ادارة الدرسة ومجلس.
 الآباء وألمامين ٠

... استخدام أسلوب الامتحانات التشخيصية لتصديد مستوى الدارسين ومستوى آداء الملمين وتجاوب تلاميذهم معهم •

 المشاركة في الإشراف الإداري على أهدد قطاعات المدرسة قو أهدد الصفوف بها والعمل على حل المشكلات التي تواجهه أثنداء ثاثه لفة •

ـــ العملُ على تتقيدُ مهام اللجان التي يكلفُ بعُمُنويتها أو رئاستها على غنسوء القواعد المعمول بهسا ٠

... مدارسة النشرات والقرارات الوزارية الصادرة على المستوى الكمالي والمستوى المركزي مع هيئة تدريس مادته ومتابعة تتفيدًا ما وردا منها من توجيهات وتعليمات .

ــ تتشيط المجموعات الدراسية واختيار وتكليف أفضل العناصر بمــد استطلاع رأى التلامية للتدريس فيها •

- المُسارِكَة فن تَنفيذُ الاشرَافَ وَوضع خَطَةُ استَقَدامُ القَصلَّ النَّالَةِ ( الفصلُ المُصلُ المُصلُ المُصلُ المُصلُ المُصلِ المُصلُ المُصلِ المُسلِقِ المُسلِقِ المُصلِ المُصلِ المُصلِ المُصلِ المُصلِ المُسلِقِ المُصلِ المُصلِ المُسلِقِ المُصلِ المُسلِقِ المُسلِقِ

#### الشا ـ سنوالت الدرس الأول الطاوب إعدادها ؟

- سجل الميزانيات والاهصائيات القاصة بعدد الفصول وعدد المصص وعدد العضاء خيئة تدريس مادته ايضًا وفيه يتم ايضًا المسرور والموجود والزيادة والمجر مع بيان ما التقذ من المسراءات التلامي المجر في خياسة التدريس •

ــ سجل محائف أهوال المدرسين وتسجل به جميع البيانات الشي تخص كل واهـــد منهم وتدون بمــورة دقيقــة ونتخلح أهميته نمي الاهتياجات المستقبلية لهــذه البيانات .

- سجل الجداول المدرسية ومواعيد تعييرها وبيان عدد المصص الأصلية والاعتباطية والزائدة عن التصداب باجر الله مدرس المسلى الو منتدب في ممال هادة تقصصه •

ـــ سجل توزيع النشاط المدرسي على مدرس مادته ومتابعة تنفيذ حــــذه الانشــــطة .

ــ سجل المتابعة والزيارات المدانية الهيئات تدريس مادته أنساء مملها مع تسجيلً ملحوظاته عن كلّ واحد منهم في حددًا السجل ٠

ــ سجك حصر النبياب والإجازات والمــ أموريات لمهمّات التدريس الذين يشرف عليهم •

\_ سجل يتضمن ملهـ وقالته على تقييهم الشالاميذ لكل مدرس .وتوجيهاته بهدذا \*

- سجل الاجتماعات الدورية والفجائية التي تعقد مع رؤساته وبمرؤسية متضمنا ما ثم مناقشته والتوسيات ومتابعة تنقيدها تلي يمجال تقصصه •

\_ صبحًا حفظ الكاثبات والنشرات والقرارات الوزارية المطيســـة ـــة الركرمة اللئم تكس مجال عله •

\_ سجاً به تعسورة من توزيع مقررات المنهج لكل صفة دراسي. وأسماء الكتب والراجع ومتابعة ما يدرس تشهراً فشهر لكا مدرس مي كل صفة من الصفولة •

ــ سنجلُ توزيع الجدول الدرسي على الدرسين وبه مسورة من خــدولًا كلَّ مدرس به توزيع الحصص على كُلُّ قرع من قروع السادة .

ـــ سنجل تتنون به النشرات والتعليمات والكتب الدورية اللي ترد: الى الدرسة وتنقص مادته •

- سجلً به صور التقارير الشنوية التي يقدمها الى آدارة المدرسة والتوجة المختص •

التقارير العورية للمدرس الاول

يتؤجب على المدرس الأول كموجه متيم أن يتوم بأعداد تقسرين

مُمهري عن هيئة تدريس مادته تسلّم صورة منسه الى مديرا الدرسسة-والرسل الأخرى الى التوجيه الفنى اللهاص بمسادته متخسمنا تقييمه. التقاط التي تضمنها التقرير المرفق \*\*\*

# تترير تقويم مدرس

الإسم رياعيا : الزيخ التحيين :

الوظيفة والتخصص :: الؤهل وتاريضه ::

جيد جدا جيد ضعيف	ممتاز	١ عناصر تقويم المدرس داخل الغصل
		<ul> <li>اعداد وتسجيل الدرس في دفتر التحفين</li> <li>الاثارة أو التمهيد للدرس</li> </ul>
		رية استخدام السبورة وتنظيم عناصر الدرس عليها •
		<ul> <li>استخطم طرق ومعينات التدريس ومدى</li> <li>فاعليتها</li> </ul>
		الله تعدد أساليب عرض المدرس لنجسويات المدرس •
		ﷺ ربط الدرس الحالى بما سبقه من دروس
		<ul> <li>تجاوب التلامية مع المدرس</li> <li>فاعلية التلامية واشتراكه فيالمناقشات</li> </ul>
	1	<ul> <li>المحتفيق المسارة العملية باستخدام المامل وغيرها -</li> </ul>
		م وسائل التقويم المستخدمة ومدى ملاستها المستويات التلاميذ ·
		الوقف داخل الغصل من حيث النظم النظم والهدو؛ والاستقرار .
		<ul> <li>استخدام المدرس الدليل المعلم والزر في</li> <li>المرقف التعليمي •</li> </ul>

<b>in</b>				4
ضميف	حيد	جيد جدا	مستاز	يهد استخدام الملم لدليسل تقويم التسلاميذ
			-	" واثره في الموقف التعليمي
1				ع الاعسال التحريرية ومناسبتها من حيث
		l i		الكم والنوع وشمولها لما درس من المنهج
				عد مستوى ابتلاميد مي الأعسال التحريريه
				وكفاءتهم في اجراء التيجارب العملية
				٢ _ عناصر تقويم اللدرس خارج الغصل
		٠.,		يد حسوره طابور الصباح والاسهام في
		٠,,,		الإنشطة الصباحية ٠
			٠,	🛊 التعاون مع الرؤساء والاستجابة لما يوكل
		. 1		اليه من أعمال ادارية أو اشرافية •
			-	عد التماون مع الذملاء الجدد والمساهبة في
				رفع كفاءتهم
				﴾ المساهمة في الجهود المثمتركة وما يوكل
				اليه من أعسال خاصة باللجان المرسية
ı i				ا على تقدير المسئولية وقدرته على السيكلرة
				والإشراف ٠٠٠٠٠
	٠, ١	]		يهو تنشيطه ومشاركته للمجموعات الدراسية
	- 1	· 1		الدرسية •
·	.		* *	و المناهر والسمعة ٠
			5. 4	عاد البحدامات
1 1				* الأجازات والنياب
	3	,		المال المناسب والسياب

الشاغات أخرى أو ملاحظات : .

كأدرس الأول الإسم : التونيع : ( ٤ ــ مجالة )

# بناء بطأرية اختبالات الآداء الفي في كرة السلة المنهجيد

# \* أم د . ألفت أجمد مختار هلال

#### المندعة ومشكلة البحث:

ان التياس تأثيرا مباشرا في تعديل وتعيير فلسفة وأهداف ابتربية الرياضية ( ٢٢ : ٧ ) • ورحيث أن منهجيه كرة السلة باعتبارها فرعا مِن فروع التربية الرياضية تهدف الى تحقيق النمو الشامل للطلاب • ويما أن الطبيعة المركبة إكرة البسلة بمتطلباتها البدنية والذهنيسة والبكانيكية والتكتيكية والتكنيكية المالية تتطلب مهارات وقدرات متعددة وشاملة التحقيق مستوى عال من الأداء (١٩١٤١٠) الذا فهي في أشد الماجة الني تقويم حده المتطلبات التساير الركب العلمي بعية وصول أطلابها الى مستويات رياضية تجعلهم قادرين على نتحقيق نتائج ملموسة ، ولكي يطمئن المعلم الى هسن سير عمليسة الإعلم واستكمال القدرات المتعددة والمختلفة التي يحتساجها الطسلاب كمتطلبات العمل الوظيفي نيما بمد التخرج ، سواء في مجال التعليم والتدريس أي التدريب أو الادارة أو التحكيم ، وبالتسالي تتضح معاليسة للنساهج والأساليب والطرق والامكانات وكافة أركان العملية التطيمية . وهسذا با يشير اليه محمد صبحى نقلا عن « روثنو ROTHNEY » بقوله : الا أن التقويم يساعد من تقدير معالية التدريس وأثره سواء كان ذلك مِن حيث المُذاهج التعليمية أو المواد الدراسية أو الوسائل التعليمية المر غير ذلك ، (٢٢٠) هم

 <sup>(﴿)</sup> أَسْتُلْأُ مساعد بقسم الألحاب \_ كلية الدينية الرياضية بنات
 القاهرة \_ جامعة حلـوا٥ ٠

وبالرغم من أن البحث العلمي أثبت أن الاختبارات والقاييس من أهم آديات التقويم (٢١ : ٩٩) و إلا أنه وعلى حد علم الباحث ومن أسلال قراحة العلمية وخبراته في مجلل تعليم وتدريس وبدريب كرة السلة > لاحظ مدى القصور في نوافر بطاريات اختبارات موضوعة عامة أو بطاريات اختبارات عاملية بصفة خاصة مجددة ونابعة من المستويات المقيقية المبيئة المصرية المرية المراسية المختبة بكليات التربية الرياضية و وأن الأمر قد اقتصر على استخدام المقاييس الأجنبية التي لا تتناسب غالبا في مستوياتها مع قدرات طلاينا و الماغة التي لا تتناسب غالبا في مستوياتها مع قدرات طلاينا و المناه المناه التي المناه و والمناه و

وا يدره معهد عبدي عدر سن لا بدرو وهانا بني الاختبارات والمتابيس الاختبارات والمتابيس المتداولة الاستخدام هي أخسن ما يمكن أستخدامه ، فقد تكون مستنفذة الرقت والجهد أو غير محددة في قباسها لمناصر معينة ، وقد تكون وضعت لقياس الاداء المتوسط فقط ( ٧ : ٧ ) .

وحيث أن الاختبارات أصبح لها دور بارز في التتسخيص والتصنيف ومتابعة التقسيم ووطبع الدرجات والمعنايي والستويات والاكتساف والتعبيق والبحث العلمي (٤: ٥٠) )، الآل أن منهجية الدراسة السنوات الأربع بكلية التربية الرياضية البنات بالقاهرة لم تتعرض آلى اختبارات وهاييس كرة السلة سواء بممارستها عمليا أو حتى بدراستها نظريا رغم أهميتها اللغريجة في مجروات العمل المحلقة التي قد تلتحق بها خاصة الميدة التي تعبين وليس الما المحلية أو بطاريانها مح كينية تطبيتها وشروطها وادواتها واحداقها واحداقها واحداقها واحداقها

ويالبرغم مما سبق الا أن واقع الامتمانات المحلية يكلية التربية المسلوب التحقيق التربية منها أو النهائية ما زالت تعتمد على المسلوب التقدير الذاتي دون الإختبارات المومسوعة المتننة ، وهو مع يختلف مسع رأى بارو BARROW » محيث يرى أن القياس الموضوعي عندما يكون ملائما غانه يمكن استخدامه كوسيلة المتقديم وكذلك كوسيلة المترتب، والتصنيف ( ٢٦: ٢٦ ) ، كذلك ما أشار اليه وكناك كوسيلة المترتب، والتصنيف ( ٢٠: ٢١ ) ، كذلك ما أشار اليه اختبارات المهارات هي عن أن المتبارات المهارات هي عن المقيقة اختبارات تنبئية لأنها تميز بين مستويات القدرة على اللهب ( ٣٠ : ٣٨١ ) ، وقدد يرتبع الباعث هسفا الي عدم توافر بطارية الاختبارات الموضوعة المفاسبة الهذا المنهم وطبقا المنهمية المحدة ،

الأمر الذي يوضح ويفلهس الماجة الى ضرورة بناء بطارية المتبارات موضوعية ودقيقة للدراسة المهجية الكل فرقة ، وهوا أيضسا الأمن الذي يترتب عليه أهمية وضع الدرجات الميارية بمسد ترجمة النزجات الفام المستظمة من تطبيق الاغتبارات حتى يمكن وضسم درجة اللامتمان وتمديد المستوى بشكل على موضوعي وليس بشكل عكنوائي أو بتقدير ذاتي من واقع المنهج والبيئة المسددة ، اذا يجب ترجعة الدرجات الفام اللي درجات معيارية ذات أسلوب على دقيق.

هــذا مما أثان البــاحث الى التهيــام بتطيل الأداء العنى لكرة السلة المتمدية لبناء بطارية اختبارات عاملية واستخدام السلوب دفيسق. الوشاح الدرجات المعارية المتمييز وتحديد السنوى ، وهو الأمر الذي المدريد المستوى ، وهو الأمر الأمر المدريد المستوى ، وهو الأمر الأمر المدريد ال

١٠ ــ التملب على مشكلة نقص الإنفتبارات التي تعبر بمسدق.
 عن مستويات الطالبات •

 ١١ ــ التغلب على نحرة الأبحاث البيئية التي تقوم على بنساء جطارية اختبارات الاداء الغنى المنهجى عامة ، وباستخدام التعليل المامل خاصة .

 ٣ ــ وضع أداة يستخدمها القائمون على العمايسة التعليمية التربوية الحا القدرة على تحديد مستوئ الأداء الفنى النمجى الفرق الدراسية المسجدة •

 إلى استحداث أسلوب وضع الدرجة بشكل موضوعي الآداء الفني القردي الى جانب التقدير الذاتي الفطط اللعب سواء الفردية أو المماعة أو الفريقية •

هـــ التعرف على فعالية المنساهج الدراسية التحقيق الأهــدائة اللوضوعة بغرض التقدم بمستوى الطـــلاب والتشاف تقساط الشاهة ومالجتها ونقاط القوة التعميمها .

 ٣ ــ وضع خطط التعليم الجماعي والفردي التعاوير وتصسين الأداء الفني •

بالتدريب المستمر للطالبات •

۸ ــ تنمية القدرة على التدريب والتقويم الذاتي من الطالبات •
 ٩ ــ رقم المستوى القني •

 ١٥ تعرف الطالبات على بطارية اختبارات في كرة السلة وكيفية خساب درجاتها ٠

#### أهسداف البصث ة

١ ـــ بناء بطارية اختبارات عاملية للإداء الفنى في كرة السلة
 المنهجية لطالبات كلية البربية الرياضية بالقاهرة •

٢ ــ وضع درجات معيارية لبطارية الاختبارات الستطعة
 اللاداء الفنى في كرة السلة المهجية •

#### البروش البضية :

- البناء العاملي الفني في كرة السلة المنهجية الطالبات الفرقة الدائمة بكلية التربية الرياضية بالقاهرة تتمثل في :
- ١ ١ الأداء الفنى للتصويب ١ ٢ الأداء الفنى التعرين
   ١ ٣ ١ الأداء اللغنى للمحاورة
  - ١ ١ الأداء الفني المركات القدمين ،
    - ١ ٥ الأداء الفني للوثب والمتالعة ٠
- ٢ ــ البطارية المستخلصة تتضمن اغتبارات يمثل كل منها أحد العوامل الإغتراضية المسابقة •
- سُ \_ الدرجة الخاميمكن تحويلها الهدرجات مميارية منطقية في التطبيق التداسيات الرتبطة :
- ( 1 ) دراسات تناولت وضع طاريات اختبارات متمثلة في التقسيم التالي:
- دراسات تناوات بناء بطارية اختبارات في كرة اللسلة اكتفاء،
   يتحديد الماملات العلمية ( الصدق ، الثبات ، الوضوعية ) •
- دراسات تناوات بناء بطاریة اغتبارات فی کرة السلة پاستخدام اسالیب احصائیة متقدمة •
- دراسات تناولت بنساء بطارية اختبارات الكرة السلة باستخدام التحليل العاملي •
- ويعرض الباحث دراسات النوع الأخير لناسبتها ليتوع الدراسة المالية وهي :

بالحركة ، السرعة ، القدرة الحركية البامة ، القدرة على التحريكم في التكرة متضمنا الدقة التمرير والقدرة على التحكم في الكرة متضمنا الدقة والسرعة والمرونة ، وكانت أعلى الإغتبارات تشيعا على هذه الموامل ما المحاورة والتصويب ، التصويب المدة ، ٣٠ أ التعرير باليدين المدة ، ٣٠ ث ، التعرير باليدين التعرير باليدين المدة ، ٣٠ ث ، التعرير باليدين التعرير بالتعرير بالتعرير باليدين التعرير باليدين التعرير باليدين التعرير بالتعرير بالتعر

٧ - أجرى « موريس MORFIS » ١٩٦٩ « دراسة عاملية لبناء المتبار حركى شامل لكرة السلة على ١٠٠٠ طالب مستفدم ٥٠ وحدة المتبار وحللت البيانات عامليا باستخدام طريقية المكونات الإساسية. وغلص التى عوامل : براعة اليسد والمسين فنى التصمكم فى الكرة ( التصويب من السفل السلة ) ، قوة الفراعين ( الشد على المقلة ) ، التصويب من القفز ودقة التصمكم فى الكرة ( التصويب من القفز براوية ) ، قوة القبضة ( قوة القبضة اليمنى ) ، سرعة رد المعلى ( البحرى المراوغ ) ، الرشاقة فى المحاورة الماورة مع الزجزاج ) . توازن ورشاقة الجسم ( القطوات الجانبية » (٣٥) .

س أجرى «شادريس CHILDRES» ١٩٧٧ دراسة عامليسة؛ التحديد مكونات القدرة على لعب كرة السلة ، على ١٠٦ من طلبسة اللدارس العليا مستفدما ٢٤ وعدة المتبسار ، وحالت البيانات عامليا باستفدام المريقسة المكونات الأساسية وغلص الى عوامل : السرعة والرشاقة ( الجرى المراوغ ) ، الجلد المضلى ( ثنى ومد القراعين ) ، سرعة التحكم في المكرة ( التمرير على الحائط ) ، القوة المقالية بصفة عامة ( قسوة المتبضة الليمني ) ، زمن حركة الجسم ( زمن حركة اليمسة ) ، المراعة في الحركة ( زمن الحركة المعسم ( زمن حركة اليمسة ) ، المراعة في الحركة ( زمن الحركة المعسم ( زمن حركة المعسم )

غُ \_ أجرى « هويكنز HOPKINS ) ١٩٧٦ دراسةُ عَلَمَانِيَّةُ الْمُعَلِّقِ عَلَى اللهِ الْمُعَلِّقِ عَلَى اللهِ اللهِ اللهِ اللهِ اللهِ اللهُ اللهُ عَلَيْكُ اللهُ ا

البيانات عامليا باستخدام أربع طرق مختلفة التطيل العاملي هي طريقة المكونات الأساسية ، والتطيل الساملي ألفا ، وتحليل المسورا والتعليل العاملي المتنافق المتحدام كل من اسلوبي التحويد المتسامد والمائل مع كل طريقة وخلص الى عوامل : التصويب ( التصويب الأمامي ) اتمرير ( المتمرير السريع ) ، الوثب ( الوثب الصر ) ، المتصركات بالكرة ( المحاورة بالرجزاج ) ، التصركات بدون كرة ( المطوات الجانبية ) (٢٩) ،

مارية المتيارات المهارات الأساسية لكرة اللسلة على ١٩٨٥ من الناشئين بطارية المتيارات المهارات الأساسية لكرة اللسلة على ١٩٨٥ من الناشئين تحت ١٧ سنة مستخدما ٣٤ وحدة المتيسان وطلت البيانات عامليا باستخدام أربع طرق منتلفة المتحود ، التحليل اللهاملي هي المكونات الأساسية واستخدم كل من أسلوبي التعوير المتعاهد والمائل مع كل طريقة والملكس الى عوامل الرهية المرة ( الرهية المرة ٥ أ مرة ) ، الوشيم والملكس الى عوامل الرهية المرة ( الرهية المرة ٥ أ مرة ) ، الوشيم يمين ٥ تصويبات ) ، المتابعة ( المتابعة المستمرة ١٥ ث ) ، التصويب الأمامي ( التمويب الأمامي المتابعة المتمرة ١٥ ث ) ، التصويب الأمامي ( التمويب الأمامي شمال ١٠ تصويبات ) ، مركات القسدين المرادة الكتفية ( التمويب من أسمال ١٠ التمويب من أسمال ١٠ التمويب من أسمال المائين ( التصويب من أسمال السلة ١٠ ) ، التصويب المائين ( التصويب من أسمال السلة ١٠ ) ، التصويب المائين ( التصويب من أسمال السلة ١٠ ) ، التصويب المائين ( التصويب من أسمال السلة ١٠ ) ، التصويب المائين ( التصويب من أسمال السلة ١٠ ) ، التصويب المائين ( التصويب من أسمال السلة ١٠ ) ، التصويب المائين ( التصويب من أسمال السلة ١٠ ) ، التصويب المائين ( التصويب من أسمال السلة ١٠ ) ، التصويب المائين ( التصويب من أسمال السلة ١٠ ) ، التصويب المائين ( التصويب المائين ( التصويب من أسمال السلة ١٠ ) ، التصويب المائين ( التصويب من أسمال ١٠ ) ، التصويب المائين ( التصويب من أسمال ١٠ ) ، التصويب المائين ( التصويب من أسمال ١٠ ) ، التصويب المائين ( التصويب من أسمال ١٠ ) ، التصويب المائين ( التصويب من أسمال ١٠ ) ، التصويب المائين ( التصويب من أسمال ١٠ ) ، التصويب المائين ( التصويب من أسمال ١٠ ) ، التصويب المائين ( التصويب من أسمال ١٠ ) ، التصويب المائين ( التصويب من أسمال ١٠ ) ، التصويب المائين ( ال

٣ – أجرى « مدحت مسالح » ١٩٨٦ دراسة عاملية للقسدرة المحركية للاحبى السلة على ٢٠ من الناشئين تحت ١٧ سسنة مستخدما ٣٠ وحدة المنابان ونطلت البيانات عامليا باستخدام طريقية المحونات الإساسية وخلص الى عوامل : سرعة المحاورة ( عدو ٢٣م بالمطورة) ؛ القدرة على الوثب للمتابعة ( المتابعة ( المتابعة ( المتابعة ) ) القدرة على الوثب للمتابعة ( المتابعة )

المستعرة ) ، حركات القدمين ( المطوات الجانبية ) ، دقة التعريب والتمكم في الكرة ( التعريبة المسحرية ) ، تدهل تكوار التمهيب السلمي من المحاورة ٨ مرات ) ، دقة التصويب ( الرمية الحرة ) ، دقة التصويب ( الرمية الحرة ) ، الرونة والتمكم في البيسم ( المتابعة المستمرة والمهوط في دائرتين ) (٣٣) ،

٧ - أجرى ٣ عد المربير النعور ١٩٨٨ دراسة عاملية الرشاقة قدى كرة السلة على ١٠ لاعبا من الشباب تحت ١٩ سنة مستخدما ١٨ وحدة أختبار ، وحالت البيانات عامليا باستخدام أربعة طرق مختلفة المتحليل العاملي وهي المتونات الأساسية ، التحليل العاملي آلفا ، شعليل المورد ، المربعات المسئري غير الوزنية واستخدم كل من أسلوبي التدوير المتماد والمسائل مع كل طريقة وغلم الى عواما : السوبي الاتجاه ( اختبان نبراسكا المشاقة ) ، القدرة على المتوافق الجيد الحركات التي يتوم بها الفرد بالمترة أو بدؤتها الاتحام في المعاورة ) ، القدرة على المتعار الخيار الوثب واللمس باستعرال ) (١١) .

٨ — أجرت « منال مصطفى محمد » ١٩٨٨ دراسة عاملية لوضع المختبارات الاستكشاف المهارات الاساسية الكرة الساة ( الميني باسكت ) علني ٥٨ لاعبة ( ميني باسكت ) مستخدمة ٢٠ اختبارا وطلت البيانات عامليا باستخدام طريقسة الكونات الأساسية وظلمت الى عوامل التحركات بالكرة أو بدونها ( الوقوفة والارتكازا ، الوقوفة مع تنطيط الكرة حول دوائر الملعب ) دقة التحرير ( التعويرة المصدية ٢ م ) \* التصويب والمتابعة ( المتابعة ١٠ مرات ، التصويب الأمامي ) (١٤) ٥٠ مرات ، التصويب المرابعة لقدرات البدن ٩ سـ أجرت « الفت علال ) ١٩٩٠ دراسة عاملية لقدرات البدن معارية في كرة السلة على ١٠ لاعبة من لاعبات الدرجة الأولى مستخدمة عوامل افتراشية للتدرات البدن المستقدمة عوامل افتراشية للتدرات البدن المستفدمة عوامل افتراشية للمستفدمة عوامل افتراشية المتوافقة على ١٨ لاعبة من لاعبات الدرجة الأولى مستخدمة عوامل افتراشية للمستفدمة المستفدمة عوامل افتراشية المستفدمة عوامل افتراشية المستفدمة عوامل المستفدمة المستفدمة عوامل المستفدمة المستفدمة عراسة المستفدمة عوامل المستفدمة عوامل المستفدمة عوامل المستفدمة المستفدمة عوامل المستفدمة المستفدمة المستفدمة المستفدمة المستفدمة عوامل المستفدمة عوامل المستفدمة عوامل المستفدمة المستفدمة المستفدمة عوامل المستفدمة الم

للقدرات المهارية خلال ٢٥ وصدة اغتبار بدنى مهاري في آن واحد على وطلات البيانات عامليا باستخدام أربع طرق مختلفة اللتحليل المالهاي وهي الكونات الأساسية ، التحليل المالمي ألفا ، تحليل المسور المساحة المستخدم كل من التحوير المسامد والمسائلة مع كل طريقة ، وقسد نظمت الى عوامل : المسلد الدوري التنفسي في التصويب ( اغتبار التصويب السلمي ١٠ مرات بطول المسدو المالماي ١٠ عامل الجاد الدوري التنفسي في المحاورة ( اغتبار المسدو بالمحاورة ه ق ) ، عامل الرشاقة في التحرير الاختبار سرعة التمرير الاستلام ٣٠٠ أ ) ، عامل الرشاقة في الوثب والمتابعة ( آختسار الوثب المحودي بالارتكار ) ) .

١٠ - أجرى الا أيهاب مصطفل كامل » ١٩٩٥ دراسة عاملية للأغتبارات البدنية والمهارية فلى كرة الأسلة على ١٠ لاعبا من الشباب تحت ١٩ سنة مستخدما أحد عسر عاملا امتراضيا غلال ٢٧ وحسدة القنبار ، وحالت البيانات عامليا باستخدام أربع طرق مختلفة التطليل العاملي وهي المحونات الإساسية ، الاعطيال العاملي الفال ، تحاليات الصور ، المربعات الصورى غير الوزنية ، واستخدم كل من أسلوبي التدوير المتمامة والمائل مع كل طريقة وغلص اللي عوامل : القدري طي التحكم في الكرة ( المصاورة المتعرجة ) ، عامل المصلد الدوري التنفسي ( الجري المؤلى مسافة لمدة ١٠ ق ) ، عامل المصلية الرجاين والمتويب المجانبي ٢٠ مرة ) ، عامل القدرة المصلية الرجاين المويب المجانبي عامل سرعة التمويد ( التحرير السريع المرب ثن الارتكاز ) عامل سرعة التمويد ( التحرير السريع المرب ثن ) (٣٠) .

 الأمريكية مستخدما اختبار « ليلتش » وقد تم التوصل الى وضحم حداول معيارية (٣٤) •

۲ \_ أجرت «فاطمة عبد المقصود » ۱۹۷۹ دراسة لتحديد مستوى مسارى لمهارات كرة السلة على ۷٤٧ طالبة من كلية التربية الرياضية النبات بالقاهرة من الفرق الدراسية الثلاث ( الثانية \_ الثالشة \_ الرابعة ) مستخدمة اختبار «ليلتش » وقسد تم التوصل الى وضم مستويات معيارية الطالبات (۱۰) •

٣ \_ أجرت « كريمان عد المنعم » ١٩٧٨ دراسة لتحديد مستوئ مسيارى لمهارات كرة السلة على ٣٠٠ طالبة من كلية التربية الرياضية المبنات بالقاهرة من الفرقة الأولني ، مستخدمة ( اختبارات كرة السلة المجمعية الأمريكية للصحة والتربية البدنية والترويح ) ، وقد تم التوصل الى وضع مستويات معيارية الطالبات ( ١٧) .

٤ ــ أجرى « صَداء قاسم الفياط » ١٩٧٩ دراسة لوضع مستويات معيارية للمهارات الأساسية في كرة اللهلة على ١٩٣٩ طالبا من كلية التربية الرياضية بجامعة الموصل للصف الأول والشاني مستخدما ( اختبارات كرة السلة للجمعية الأمريكية المحمة والتربية البدنية والترويح ) ، وقد تم وضع مستويات معيارية للطلبة (٧) »

م. أجرى « عبد العزيز النعر » ١٩٨١ دراسة لوضع مستويات معيارية المهارات الأساسية في كرة السلة على ١٩٥ لاضا من الناشئين شعت ١٩٨٨ مستة مستخدما (اختبارات كرة السلة اللهمسية الأمريكةالمسمة والتربية البدنية والترويح)، وقد تم وظع جداول معياريةالاعبين (٨).

۲ \_ أجرى « ايهاب مصطفى كأمل » ١٩٩٠ دراسة لبناء بطارية الفتبارات بدنية ومهارية في كرة السلة ، على ٢٠ لاعبا شحت ١٩ سنة يهمد استخلاص بطاريته البدنية المهارية عمر بناهمستويات مارية البدنية المهارية مناهمستويات مارية البدنية المهارية عمر بناهمستويات مارية البدنية المهارية المهارية

#### جويمد عرش هذه الدراسات نجد أنها -

(1) اتفقت في نواحي كثيرة ساعدت الباحث على تحديد مسان خرد البحث منها: الأساليب العلمية الثبات ، الصدق ثم الأسلوب الاحصائي من تحاليل عاملي بأربع طرق مع أسلوبي التدوير المتعسامد والمائل ، وأخيرا العوامل الإفتراخية الاداء الفني وهو ما سيظهره البحث في اجراءات البحث •

(ب) المستويات المعيارية التى تم التوصل اليه الحى دراسة كل من « فاطمة عد المقصود » و الا كريمان عبد المنحم والمخصصة لطالبات تكليات التربية الرياضية اعتمدت على اختبارات أجنبية وقد من على الجراءها أكثر من سبعة عشر عاما ، اضافة الى أن دراسة « فاطمسة عبد المقصود » لم تفرق بين منهجيسة الدراسسة لكل فرقة دراسسية حواستخدمت بطارية المقتارات ثابتة الثلاث فرق دراسسية مما يؤكد خرورة وضع درجات معيارية المعارية المستخلصة المبضئ المالى ،

اجراءات البحث : منهج البحث : المنهج الوصفى •

عينة البحث: 34 طالبة من طالبات القرقة الرابعة بكليسة الترمية الرياضية البنات بالقاهرة حيث أنها أكثر: الفسرق الدراسسية المحتياما لاستخدام أسلوب التقدير الموضوعي اضائة الى التحرف على المختيارات كرة السلة بكل متطلباتها قبل التخرج مما يضيف لهن ممرفة ودراية بكيفية تقدين المستويات بشسكل علمي وموضوعي • علما بأن حجرتمم البحث المالمة تم استبماد ٤٠١ طالبة بناء على ما يلني: ٣٥٠ طالبة (رامبات بوقف قيد حد من الخارج حائبات مستركات على فرق تنافسية للحة كرة السلة ) ، ١١ طالبة مصابات وقت اجراء الاختيارات ، ١٥ طالبة الدراسة الاستطلاعية ، ٢٥ طالبة لاستخراج الماملة وقت المعلق والماملات المامية والماملة وقت المعلق والماملات المامية والماملات المامية والمستفراج الماملات المامية والمستفراج المستفراج المستفراء المس

ادوات البحث : اختبارات الأداء الفنى المقارة ( جدول ١ ) ما والمرفق الأول ٠

خطوات اجراء البحث : تحددت خطوات اجراء البحث في الراحك التاليبة :

الله المستهما المستهما المستهم البحوث المطهرة الرتبطة وذلك المستهدد الموامل الاعتراضية الملاء الفنى هي كرة السلة و حد ترشيع مفردات الاعتبارات المسسبة ، وبما يتلام مم المتطلبات المتجية لقياس كل عامل المتراضى ، هذا وقد وضع الباضاء بمضى الاعتبارات الجديدة و

ثانيا: تم عرض الموامل الافتراضية والافتبارات الرشمة لقياس. كل عامل افتراضي على خمس خبراء معن حصلوا على درجة الدكتوراة ولا تقل خبرتهم عن عشر سنوات في مجال تدريس كرة السلة و وفيما يلي المسوامل الافتراضية اللاداء الفتي في كرة السلة المنهيية والاختبارات المناسبة (جسدول ۱) ، وذلك بعسد رأى الخبراء واجراء ودراستين استطلاعيتين : الدراسة الأولى وتعت على أربعة أيام في المفترة من ۲۱ — ۲۱/۱۰/۰ بواقع به المخبارات في اليوم المتلك من مدى مناسبة الاختبارات المعلية ودي توافر الإمكانات المعلية المحدار الجهد المبدول والثندة والزمن في أداء الاختبارات ومدى كفلية وفهم المساعدين ، أما الدراسة الثانية فقد تعت في اللهترة من وهم المساعدين ، أما الدراسة الثانية فقد تعت في اللهترة من والهم المحالية ،

ثالثا : ١ -- حساب معاملات الثبات ( بطريقة اعادة الاغتبار ) وقد تم التطبيق الأول في الفتسرة من ٢٧ -- ١٠/٥/٠ (٥ وتهت الاعادة في الفترة من ٤ -- ١٠/١٠/٥ بنفس الترتيب والشروط ٠

"٢ ... : حساب الصدق بثلاث أطرق:

( أ ) معدق المحتوى بالعرض على المبسراء وقسد أجمعوا على هناسبة الاغتبارات لأغراض قياسها •

(ب) الصدق الذاتي (٢٠١٠ ٢١١٠) ٠

(ج) الصدق الماملي (١٦ : ٥٥٤ ) ٠

ويوضح (جدول ١) المرفق الثاني أسماء الاغتبارات ومعسامل الثبات ومعامل المحق الذاتي •

رابعاً: تطبيق الاختبارات على عينـــة البحث في الفتــرة من ١٠. ١٠ - ١٩/٥ على التحق التالي :

تم تقسيم عدد الطالبات الى ٤ مجموعات كل مجموعة ٢٦ طالبة ، وم اجراء الاختبارات الكل مجموعة على ٤ أيام بولقع ٧ اختبارات فى اليوم خليقا للترتيب والشروط التى تمت فى الدراسة الاستطلاعية وبعد الإهماء الكافى وعرض نموذج الإختبار، قبل الأداء ، كما هو موضست في ( جدول ٢ ) المرفق الثانى •

#### التعليلُ الأحمالي ونتائج البحث :

المالجة الاحصائية لهذا البحث بواسطة برنامج:

SPSSX21 "THE STATISTICAL PACKAGE FO R THE SOCIAL SCIENCES"

والموجود بادارة الحاسب الآلي بجريدة الأهرام .

أولا : التوسط المسابي والإنحراف العياري ومساهل الالتواء

الاغتبارات الرشحة:

يوضح ( جدول ٢٢ ) في الرفق الثاني المتوسط الحسابي والانحراف المعياري ومعامل الالتواء لاغتبسارات البحث ، ووجد أن بجميع قيم الانحراف المعياري أقل من المتوسط المحسابي ، وأن قيم معامل الالتواء أقتل من " ، وهذا يعني أن درجات أفراد المينة متتوزع اعتداليا، أي أن الاغتبارات المستخدمة في مستوى مناسبالمينة

. هامسا : تقريع البيانات ومعالجتها احصائيا :

#### جسدول لا ١) العوامل الافتراضية للأداء الفني في كرة السلة واختباراتها

وحدة القراس	الاغتبسار	ř	، المامل	٠
عدد نقاطً	التصويب ﴿ مواجهة شمال يمن ٩	`\	التصويب	١.
يرعبد تواط	التصويب الجانبي ١٠ مرات ﴿	Ж.		
عدد مرات	التصويب من أسفل السلة لمنجر ٣٠ ث	٣		
زمن	سرعة المحاورة والتصويب	٤		
عدد نقاط	الرمية الحرة ٣ × ٣	-0		
عدد نقاط	دقة التمرير الكتفية ٥ مرات .	٦	التمرير	۲.
عدد النقاط	بدقة التسرين المبدرية ٥ سرات	٧		•.
عدد نقاط	دقة فوق الراس ٥ مرات ★	٨		
عدد تقاط	نة التمرين المرتدة ٥ مرات ﴿	۹ دا		
ت عدد تقاط	巻 手込 としょうしょ マニ きしょと こうしょうしょ	1.		
زمن	التبرير السريع أأمرات	11		
زمن	التمريز السريع ١٥ مرة	17		
زمن	المعاورة حول عوانق	14	المحاورة	6
زمن	الماورة حول ثانت دوائي	١٤		•
ذمن	التحكم في المعاورة	١٥		
زمن		17		

		14		
زمن	الحركات الدفاعية	1,4	حركلت	뒿.
زمن	حركات الوقوف والارتكاز	14		
. زمن	خطوات الدفاعية الجانبية	۲.		
زىن	العدو بطول الملعب	۲١.		
ذمن	العدور تصنف الملعب	**		
مساقة	الوثب العودى	177.	الجافي	78
مسافة	الوائب السودي من الارتكاز	**		
عدم مرات	الوثب واللبس	4-5		
عدد تزات	المتابعة ١٠ ت	17		
عدد مرات	الاستعواذ على الكرة المرتدة	44		
زمن	التصويب بالمتابية ١٠ مرات	'Ar		

ويوقع الراق الأولا شرها والبيا للاقتتارات المستقدمة فيالبطك

#### ثانيا: بمشيئة الارتباطات:

استخدمت معادلة «بيهسون» القيم الثام لصنات الارتباطات البينية بين اختسارات البوت ، وقد الثقة مسعوى ١٠٥١ الدلاة الاحصائية لماملات الارتباط ، وقد بلتم عدد الارتباطات البينية ٢٠٠٤ معامل ارتباط منها٢٠٠ معامل ارتباط موجب ، ١٠٠٠معامل ارتباط سالب وظهر ٢٠ معامل ارتباط دال احصائيا ، (جدول ٤) فلى المفق الثاني، مانه ، ١٠٠٠معامل الرتباط دال احصائيا ، (جدول ٤) فلى المفق الثاني، مانه ، ١٠٠٠معامل الرتباط دال احصائيا ، (جدول ٤) فلى المفق الثاني،

ثالثا: التعاليلُ العاملي لمنفوقة الأرتباطات :

لما لغ تكن هناك طريقة مصاللة التعليك مسهوفة ارتباطات عاله عنه على الباحث بافتواح « فاريس HARRIS »باستفدام عدة ظرق المتطيل العاملين ومقارنة النتائج لاستفلاص العوالم القوية التي سنتسفر عنها الدراسة ، وفقره الفارق هي :

١ ــ الشماليل التام للمكونات الأساسية

PRINCIPAL COMPONENTS ANALYSIS.

IMAGE FACTORING:

٢ ــ تمليل المنور

› ـــ تحليل المنور ٣ ــ تملك المربعات ألضرن غير الغرنية

UNWEIGHIED LEAST SOUARES (ULS ) .

ع ــ تطيلُ الفــا

ع كليل المستخدام كل عن التشتاؤين الأقديل المستافة والتسائل لكك المربقة من الفارق الماملية السابقة ( ١١ : ٢٠٤ ) ، وتوضيع (الجداول ٥ : ٢٠ ) من المرفق الثاني منشقوية العوامل الأولية PRIMARY ( من المرفق الثاني منشقوية العوامل الأولية FACTOR MATRIX المستخاصة المختفياتات أنما لحريقة من طرق المتحليل الماملية وقديمة لشيوع COMMUNICIATY الإحتجازات ، على PCT OF VARIANCE

( ه \_ مطة )

وقد تم تدوير: الموامل الأولية الناتجة ، عن التطيل الماملي بكل طريقة من الطرق الأربعة تدويرا متعامدا باستخدام اسلوب « العاريمكس تكايزر KAISER VARIMAX PROCEDURE » وتدويرا ماثلاميندلالالسور وقيمايلي نماذج التطيل العاملي المستخدمة:

افتعوير المائل	التدوير المتعامد	طريقة التحليل العادل	è
تموذج أ _ ٢	نبوذج آ – ١	PC '	1
تموذج ب ــ ۲	تعوذج ب ــٰ ١	lmage	$\mathbf{V}_{-}$
تموذج جـ ــ ٢	' ئىلودىخ خِد ١ '	ULS	1
نموذج ۵ ـــ ۲	نبوذج د ــ ۱.	Alpha	١.

علما يلنه قد تم عكس الاشارة النسالية للممسول على علاقات مطلقة ، إذ أن اختلاف الإشارة لا يغير من طبيعة العامل أو تفسيره (١) ، (٢) وهذف التتبعات التي تقل عن على ١٥٠٥ وهذف المامل الذي يتشبع عليه ثلاث اختبارات أو أكثر .

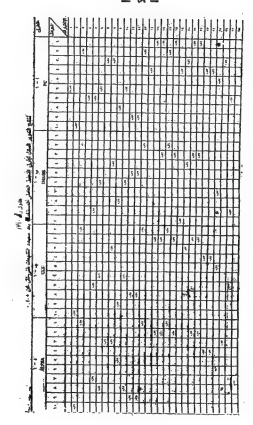
#### رابعاً : نتائج التدوير المتعامد الطرق العاملية المستخدمة :

أسفر التدوير المتعاهد لمسفوفة الموامل الأولية في كل من الطرق الأربعة عن عشر عوامل وتوضيح ( البعداول ١٧ : ٢٠) في المرفق الثاني بمسفوفة الموامل بعد التدوير المتعاهد : ويوضلح ( جدول ٢) كالمناني بمسفوفة بعد حدث التشبعات التي تقل عن عن على م

#### خلوسا : نتائج التدوير المائل الطرق العاملية المستخدمة :

اسفر التدوير المسائل على عشر عوامل وتوضيح ( المسداول ٢٢ : ٢٧ ) في المرقق الثاني مصدفوفة النمط العاملي أو المسفوفة الماملية المجتمع المسافوفة المعاملية المجتمع المسافوفة بعد عند التسبيات التي تتان على الموامل (٣٠ : ٢٧٧)

100	1				-		-		,	-	-	=	=	Ł	=		=	ė,	2	2	2	÷	٤	ŀ	-	-	z	16	=
- 1	÷	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	H	H	H	H	H	H	3	9	l.	ş	H	t	ķ	5	۲	t	H	Н	Н	_
ŀ	-	Н	H	,	-	Н	Н	۲	Н	H	H	H	t	Ę	Ę	۲	۲	1	۲	t	t	ŀ	r	t	t	H		М	3
ŀ	_	Н	H	1	12	Н	Н	ŀ	H	H	⊦	⊦	┞	ť	۲	H	H	ľ	╁	ş	t	╁	H	t	3	1	1	Н	ŕ
ŀ	-	L	H	H	┞	H	Н	H	⊦	┞	⊦	5	ş	╀	ŀ	⊦	H	t	╁	۲	╁	H	┝	ť	۴	۲	╁	Н	414
.  -	-	H	ŀ	Ł	H	ŀ	H	ŀ	ļ.	H	₽	ľ	ľ		ł	╀	╀	ł	╀	t	1	╁	۲	t	╁	╀	5	H	f
Į.	•	Ļ	L	L	Ļ	ļ.	┡	147	١	┞	₽	╀	F	1	╀	╀	╀	ł	₽	H	ľ	╀	╁	╀	┝	╁	ľ	3	H
		Ļ	L	Ļ	1	3	L	L	L	Ļ	ļ.	ŀ	Ļ	1	1	Ļ	₽	ł	+	╀	₽	┞	ŀ	╀	╀	╀	╀	13	H
Ų	>	1	L	L	L	1	ş	L	Ļ	Ļ	Ę	₽	ł	╀	╀	╀	ł	ł	₽	ł	ł	╀	ł	ł	╀	Ļ	┢	H	ŀ
- ].	4	L	L	L	Ļ	Ļ	Ļ	Ļ	Ļ	Ļ	1	Į.	1	1	ł	+	╀	╀	╀	╀	╀	₽	ł	╀	₽	3	╀	┝	ŀ
	-	Į.	1	Ļ	L	L	L	L	Ļ	1	1	ļ.	1	4	1	1	ļ.	1	1	+	+	₽	╀	ł	+	ļ.	╀	┞	ŀ
	;	1	1	L	L	l	L	l	1	ļ	Ļ	Į.	1	ļ	1	1	1	1	1	1	ļ.	Į.	+	ļ	Ļ	₽	1	┡	ŀ
٠,	-	L	L	Ţ	1	L	L	L	1	1	ļ	1	1	1	1	1	ľ		3	1	13	15	1	1	1	1	1	╀	ŀ
- 1	-	1	L	Š	1	L	L	L	1	Į.	1	ľ	1	Ī		ŀ	1	ŀ	4	1	ļ	1	ļ	1	1	1	╀	L	L
	ŀ	l	L	l	l	Ĺ	1	L	L	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Ţ	I	L	1	L	L
	-	I	1	Ι	I	1	Ţ	1	l	T	ŀ	L	1	1	1	1	1	1	L	1	1	1	1	1	1	Ţ	4.		L
DAMOR	a	Ι	Ι	Ι	I	ŀ	I	1	Ι	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	L	5	L
. 3		T	T	I	T	T	I	I	I	1	1	1	1	7	1	1	1	1	1	1	ľ	1	1	1	1	1	1	L	l
	>	Т	T	T	T	Ţ	T	T	I	Ι	Ι	Ţ	I	Ι	I	1	1	1	1	ł	1	1	1	1	1	I	L	L	l
apone en s	-4	T	T	T	Т	T	T	Ι	Ι	1	T	I	Ι	I	I	Ι	I	Ι	I	1	Ι	I	1	1	1	1	I	L	l
	-	T	Т	Ţ	Ţ	Т	T	T	T	I	1	T	1	1	1	1	1	Ī			1	1	1	1	1	Ŧ	1	1	l
	:	1	1	Ť	T	Т	T	T	Т	Т	Т	T	Ţ	٦	I	I	1	I	1	1	1	1	I	1	1	1	Ι	l	I
	-	7	7	7	7	٦	T	T	1	٦	٦	٦	٦	٦	1	Т	3	3	Ŧ	3	T	Т	5	5	1	T	Т	Ι	I
	-	1	1	7	ş	5	7	7	1	7	1	٦	7	٦	Ę	3	3	٦	ş	7	Т	Т	٦	Т	Т	I	T	Τ	I
•	1	7	٦	7	7	7	1	1	٦	٦	٦	٦	П	٦		П	П			7	ş	1	1	1	3	š	1	1	1
	-	7	7	1	1	7	1	1	5	Ę	٦	٦	П	П		٦	٦	П	П			5	1	I	T	7	Ŀ	1	]
1 23		7	٦	1	П	П	٦	7	7	7	П	٦	Ę	27.0	П	Į	٦	П	٦	٦	٦	٦	٦	٦	Т	T	Т	Ŧ	1
Ţ	-	٦	٦	٦	П	П	٦	ş		٦	٦			П			٦	П	П	٦	٦	7	٦	1	J	1	Т	T	1
	-	7			П	П	ş	٦	٦	٦	П	П	П	٦	П	П	٦	Ĩ		٦	П	П			1	7	Т	Ţ	1
	1	┪	٦	П	П	П	П	٦	٦	П	П	П	П	П	П	П		П	П	٦	П	٦	٦	٦	П	٦	3	T.	1
	-	7	П	П	П	П	1	٦	П	П	g.	П	ī	П	Ī	٦	П	П	П	П	Ī		٦		1	٦	-	T	1
	1:	7	Ħ	÷		П		٦	П	П	П	П	П		П	П	П	П	П							1	1	7	1
	1	٦	П	Н	П	П			П	П	П		Г	П	П	П	3	ś	П	4.99	П		14,0	4			1	T	1
	1-	1		Н		H	П	H	H	П	Н	П	Г	П	Г	П		П	П		3			П	3	ş	1	T	1
	1	٦	Н	Н	ŝ	7		H	H	F	H	Т		Г	100	4,68	ħ	П	ą,		Ħ		Ť	П			7	Ť	
	-	1	H	Н	H	Н	Н	H	9		H	Т	Г	Г	П	П	П	Н	П	П	H	П		H		1	1	1	1
4 3	_	1	Н	Н	H	Н	Н	H	Н		Н		5	ě.	П	Н		П	П	П	П	П	Н	П	Ť		7	Ť	
4 - 4	-		H	Н	H	Н	4	Ī	H		Н		r	H	П	П	Г	П	Н	П	П	H	П	Ī	H	-	1	1	Ē
	-	1	Н	Н		Н	Н	100	H	Н	۲	ş	Г	Г	П	П	Г	П	1	П	П	Н	П	П		П	T	1	_
	1		۲	Н	П	H	Н	Ť	H		H	۲	r	r	r	Н	r	ŀ	П	Н	H	Н	Н	Н	Н	H	ş	Ť	
		۲	H	Н	۲	H	H	7	Н	۲	14.	-	۲	H	Г	H	H	۲	П	r	۲	Н	Г	П	۳	Н	Ħ	1	
1	H	-	Н	5	H	H	Н	-	Н	1	۲	ŀ	-	H	-	H	H	t	-	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	+	4



جمادسها : نتائج مطابقة العوامل النهاتجة من التدوير التصاهد من الطرق العوامل الناتجة عن العرق المراق بكل طريقة من الطرق الأربعة وجد ما يلي :

#### **١ ــ نموذج ا ــ ١ مع ا ــ ٢**

تعلیق العامل الاول فی نموذج لا 1-1) مع الاول فی نمبوذج  $\binom{n}{2}$  فیما عدا آن اختبار ۱۷ تشمیع علی العامل فی نموذج  $\binom{n}{2}$  نقیط  $\frac{n}{2}$  تعلیق العامل الثانی فی نموذج  $\frac{n}{2}$   $\frac{n}{2}$   $\frac{n}{2}$  نموذج  $\frac{n}{2}$   $\frac{n}{2}$  نما عدا آن الاختبارات  $\frac{n}{2}$   $\frac{n}{2$ 

ي المعامل الثالث في نموذج (1-1) مع الوابع في بموذج (1-1) في المامل في نموذج ألا (1-1) فيما عدا أن الاختبار 16 تثميع على العامل في نموذج (1-1) فيما عدا أن الاختبار 18 تشميع على العامل في نموذج (1-1) فقط (1-1) فقط (1-1) فقط مع العامل المنامس في نموذج (1-1) مع الثالث في نموذج (1-1) فقط تطابق العامل النمادس في نموذج (1-1) مع الثمانية في نموذج (1-1) (1-1) مع البيمادس في نموذج (1-1) (1-1) مع البيماد في نموذج (1-1) (1-1) مع الغامن في نموذج (1-1)

٣- تعوق ب ب ١ بع لعودج ب ٢٠.
 - تطابق المامل إلاول في الموذج إ ب - ١) مع الثالث في تعوذج .
 - (ب - ٢) فيماعلوا أن اختبار ١٠٠ تشميع على إلغامل في ليوذج (ب - ١) فقط .
 - تطابق العامل الثاني في تعوذج لا ب - ١) مع الأول في تعوذج .
 ٢ ب - ٢٠ غيما عما آن الاختبارات ٤ ١٠ ٤٠ . ١٤ ، ١٩ ١ ع ١٠ ٢٨ تصميمت .
 عرا المامل في تعوذج (ب - ١٠ قلول .

من تطابق العامل التاسع في تموذج إلا ب م ١ ) مع الثامن في تموذج التي المامل في تموذج (ب - ٢) فقط التي الم الاختيار ٩ تصبع على العامل في تموذج (ب - ٢) فقط

ــ تطابق المامل الماشر في نجوذج ( بع ـــ ١، ) مع الماشر في تجوذج ( بع ـــ ١، ) مع الماشر في تموذج ( بع ـــ ٢) فيما عدا أن الإختبار ١٩ تشبع على المسامل في الهيرة ج ( به ــ ٢ ) فقط ٠

١٢ - تموذج ج ١٠٠٠ مع تموذج ج ٢٠٠٠ :

الفطابق العامل الأول في تبوذج (جد ١) مع الثاني في تبوذج (جد ٢) م يد تطابق العامل اثنائي في تبوذج لإجددا) سع الأول في تسوذج النجيد ٢) فيما عدا أن الاختيارات في ١٤٠٥ ١٨ كشديمت على

السامل في تسوذج إلى بدا ) فقط . ــ تطابق العامل الثالث في تموذج إلى بدا ) سع الرابع في تموذج:

الله - ٢) فيماعدا أن الاختبار ١٩ تشبع على المامل في نموذج (ج. -- ١) فقط -- تطابق العامل الرابع في نموذج (ج. -- ١) مع الثالث في نموذج الله -- ٢) فقط الله الرابع في نموذج (ج. -- ١) مع الثالث في نموذج (ج. -- ١) فقط العامل في نموذج (ج. -- ١) مع الثامن في تموذج (ج. -- ٢ ٥) المامل المعادس في نموذج (ج. -- ٢ ٥) مع المعادس في نموذج (ح. -- ٢ ٥) مع المعادس ف

ــ تطابق العامل التاسع في نموذج (جـــ ١) مع التاسع في نموذج ﴿جــ ٢) -ــ تطابق العامل العاشر في نموذج (جــ ١) مع العاشر في نموذج ﴿جــ ٢﴾ . . ٤ ــ نعوذج دــ ١ مع نصوذج دــ ٢:

\_ تطابق العامل الأول في نموذج (د\_ ١) مع الثناني في نموذج (د\_ ٢) \_ تطابق العامل الثناني في نموذج (د\_ ١) مع الرابع في نموذج (د\_ ٢)

فيما عاماً أن الاختبار ١٩ تشبع على العامل في نموذج ( د ــ ١ ) فقط ·

فيما عدا أن الاختبارات £ ، ١٤ ، ١٥ ، ٢ تشبيعت على العامل في نموذج ( د ــ ١) فقط ·

ــ تطابق العامل الرابع في نموذج ( د - ١ ) مع الثالث في نبوذج ( د ـ ٢ ) ×

 $_{-}$  تطابق المحامل الخامس في نموذج (-1) د مع التاسع في نموذج (-1)

تطابق العامل السادس في نموذج ( د .. ۱ ) مع السايع في نموذج ( د .. ۲ ) \*

ـ تطابق العادل السمايع في تموذج ( د ـ ١ ) مع الثامن في نيموذج ( د ـ ٢ ) ٠

- تطابق العامل التأمن في تموذج إ د - ١ ) مع السادس في نموذج ( د - ٢ ) ٠٠

ـ. تطابق العامل التاسيع في نموذج إ( د - 1 ) مع الخامس في نموذج ( د .. ٢ ) »؛

ــ تطابق العامل العاشر في نموذج إ د ــ ١ ) مع العاشر في نموذج ( د ـ ٢ ) ٢

## سابعا: وتارثة الثالج لاستفلاس العواول التوية وتفسرها ؟

قام الباحث بمقارنة النتائج الستطعة من النماذج السلملة الثمانية وظلك بعرض استخلاص العوامل القوية ، وقد اعتبر المامل الذي تتفق ثلاث اختبارات في التنبيع عليه في أربعة نماذيج عاملية أو أكثر من الغماذج الماملية الثمانية عاملا قويا (٢٩) ، وفيما يلي خراصا العوامل القوية الستظمة وتفسير كل عامل ، علما بأن تسمية الماملة تتم بناءا على اعلى الاختبارات تشبعا في أكبر عدد من النماذج الماملية الثمانية (٢٩) .

#### المامل القوى الأول:

يوضح ( جدول ٢٥ ) في الرفق الثاني مقارنة المسايل القوي

الأول خَلِلَ ثَمَانِية نعاذج عاملية ، وقيد تشبيعت الاغتيارات ١٩ ، ١٨ ، ١٧ ، ٢٧ على جدًا البامل في كل النمائج العاملية الثمانية فيها عدا أن المثنار ١٥ لم يتشبع على العامل في نموذج (بب ١٠ ، ٢ ، ٢ ) و ود تشبع اختيار ١٧ على نموذج (أ ١ ) فقط ، واغتيار ٢٠ على تموذج ( ني ١٠ ) فقط ، ويعتبر الإختيار ٢٠ هو أفضل الاختيارات تشبعا عليه في ثمانية تشيعا عليه في ثمانية ماذج عاملية ،

ويرى الباحث أن أفضل تسمية لهذا العامل هي سرعة حركات المتدمين ، ويبدو أن السمة الميزة لاختبارات هذا العامل هي الحركة بالقصي سرعة لمسافة محددة في أقل زمن ممكن ، حيث تعتمد السرعة على حشد القوة « ENERGY MOBILIZATION » من أجل مقاوهة الأرضي فني مساندة الفرد لنفسه عند الاندفاع ، وهذا ما أكد عليه لا فليشيمان » التي « أن وتطلبات السرعة تزيد على هذا اليامل كلما قات مسافة الجرى وذلك يرجم إلى الأجمية المتزايدة المشروع في عمايات الدفع في بداية الجرى بسافات قميدة » ( ٣ / ١٤٥ ) ،

 « مودیس MORRIS » ( (۳۰) ، ۴ شیلورس MORRIS » ۲۷ (۲۷) ، « هویکنز HOPKINS » (۲۷) ، « شیمبان باراهیم » ۸۶ (۱۰) ، « عبد الهرزیز النهر » ۸۸ (۱۰) ، ۸۸ (۱۱) ، محمدت صالح ۲۸ (۲۷) ، الفت جال ۹۰ (۲)،ایماب مصطفی ۹۰ (۳) المعامل القوی الثانی » (۳)

يوضح ( جدول ٢٦ ) في المنتج الثاني مقارنة السامل القوى الثاني مقارنة السامل القوى الثاني خلال شهائية مماذج علملية ، وقد بتسويت الاغتبارات ٣ ، ٣٠ ، ٢٠ على جدا المبابل في نماذج أن الاختبارات ٤ ، ١٤ ، ٢٠ لم تتشهيم على هيذا البامل في نماذج ( - ٢ ، ب - ٢ ، ب - ٢ ، د - ٣) ، كما أن اختبار ١٠ بتسبيم على (ب - ١ ، د - ١ ، د - ١ ) فيتما واجتبار ١١ تتسبيم على نموذج (ب - ١ ) نقط ويجبر الإختبارات الشريع على نموانية مهائية المالم لأنه كان إعلى الاختيارات تتسبيما عليه في ثيمانية مهاذج عاملية ٠

ويروة المباحث أن أفضل تسمية لهذا الماملاً هي القدرة على المتحكم في السرعة بالمصاورة والبيرعة بالتحكم في السرعة بالمصاورة والبيرعة بالتصويب أو المبرعة بالمحاورة و وجيث أن أغلب الاعتبارات المشبعة على هذا المباهل كانت المحاورة و ويحد أن ظهرت كومي الجوئي المتبارات سرعة حركات المجموعة المجابل القوى الإولاء فقد ظهرت أيضا على المعامل القوى الثاني بمجموعة المجابرات وسيقلة وهذا تأكيد على مدى أحمية هذه الموارة كوسيلة أسرعة التجكم والتقيدم بالكرة المحادث المارات الأساسية ذات الإصافية التجكم والتقيدم المحالة المحادات الأساسية ذات الفحالية التي لا يمتن المارات الأساسية ذات الفحالية التي لا يمتن المارات الأساسية ذات الفحالية التي لا يمتن المحادات الأساسية ذات الفحالية التي لا يمتن المحادات الأساسية ذات الفحالية التي لا يمتن المحادات الأساسية ذات الفحالية التي لا يمتن المحدادة المحددة على المحددة المح

استخدامها في نقل الكرة من مكلن الى آخر باللعب بدلاً من التمرير.

وحيث يرى البلحث أن مهارة المصاوية في مباراة كرة السسلة ليست هدف وانما وسيلة للتقدم والتخلص من المخصم لأداء التصويب أو التمريد • فقد ظهرت بعض اختبارات التصويب والتعرين متشبعة على هذا العامل ، مما يؤكد رأى البلحث في أن مهارة المصاورة لإبها وأن تنتهى بأداء مهارة أخرى • فهى وسسيلة للتقسدم والتخلص من الخصم للانفراد والتصويب ، أو للتخلص من الخصم عمم التحرير الرميا بموقع أفضل وأكثر تأثيرا •

#### المامل القوى الثالث :

 والمتابعة ومنع التصويب والاستلام ( ١ : ١٣٧ ) ، وقد أشار لا حسن. بمعوض » الى أهمية الوثب عالميا وتوقيت الوثب حتى يمكن للاعب مقابلة الترة وهو هي أعلى نقطة له ( ٤ : ١٤٩ ) ، ويؤكد ذلك ما أشان الإله لا جالين ولكر GLEN WILKS » أن الأفريق الذي يتحكم على اللوحتين يفوز في معظم مبارياته وأن مهارة المتابعة تشكل ٧٠/ز بهن المباراة ( ٣ : ٣٠) .

وحيث ان الوثب غالبا ما يقترن بحركة الارتكاز المبط الاتباه فقط ، ظهر الوثب بالارتكاز ، وحركات الارتكاز متسبعة على هذا اللمامل ، فمعظم مهارات كرة السلة تحمد على الارتكاز بهدف التوقفة أو الدوران أو الوثب ، وفي الانتقبال من حالات الدفاع إلى المجوم. أو الدنتيال من أداء مهارة الى أخرى من التعريب الى التابعة ، وكذلك في التخلص من الخصيم سبوات بالكرة أو بدون كرة مع تشير الاتجاهات ، ويتقق ذلك مع بالكرة أو بدون كرة مع تشير الاتجاهات ، ويتقق ذلك مع المحسدة أمين » الا ألفت هلال » من أن الارتكاز هو أحد المسادى المحاسمية الحركية في كرة السلة ، ومن أهفاسلة المناورات التي يمكن التخديم في المجوم والدفاع على حد سبواء ( ١ : ١٤٢ ) ، وقت الكرة نامور هذا المامان في دراسة كل من لا موريس MORRIS ... لا (٣٠) ، لا عبد العزيز النمان » ١٨ (٣٠) ، لا هديمت صالح» ٨٦ (٣٠) ، لا المنادي ٨٦ (٣٠) ،

#### العامل القوى الرابع :

يوضح ( جدول ٢٨ ) في الرقق الثاني مقارنة المسامل التوي. الرابع خلال ثمانية نماذج عاملية ويلاحظ أن شرط اعتبارا أمامل قوى لا ينطبق على هذا المامل قبالرغم من أن اختباري ١١ ، ١٢ قد تشبما التي جميع النباذج الماملية ماعدا تموذج (ب \_ ١) فقط وإن المتبار

٢٦ تشهيع على نموذج (أ ب إ) فقط إلا أبنه بإذم لإجتيسار اليعواماً! عمرية أن تتبقى ثلاثة اختيارات فني التشيع على العالما الواحد في أربعة تماذج عاملية على الأمل •

#### الماهل القوى الخامس:

يوضح ( جدول ٢٩ ) هي الرفق الثاني مقدارنة المجاولة القوي المناس خلال ثمانية نماذج عاملية ، وقد تشبع اختبار، ٨ على هدذا المامل في كل النماذج المعاملية هيما عدا نموذج (ب ١٠ ) ، واختبار ٥٠ هي نموذج (د ١١ ؛ د ٢٠ ) ، وإن اختباري ٧ ، ٢٩ أنم يتشوما على نماذج (ب ١٠ ) ب ٢٠ ٠ ٠ ٠ ٠ ٠ ) ، ويعتبر الاختبار ٨ هي النماذج الماملية ٠

ويرى الباجئة أن أفقبل تسمية له خذا العامل هي دقة التمرير الماتحرير الجيد هو مفتاح الفوز في كثير من المبارية حيث انه أسرع طريقة لنقل التكرة من مكان التي آخر بالله والميسيلة المثلى المتح الشعرات في دفاع المنصم وأفضل وسيلة المحتفظ القريق بالكرة ، كذلك للهجوم الفاطف ، وفي النهاية هو أكثر المسادى المركبة في كرة السلة التي تعبر عن تماسك الفريق وتعاونه ، وقد أكد د أحصد أمين » ، «الفخه هلال » على أن تعرير الكرة بين الاعبى الفسرية هوا أحد المبادى الأساسية لمارسة نشاط كرة السلة (١ : ٣٧) ، وبالرغم من أن اختبار دقة التعرير من فوق الرأس الم يظهر في دراسات من أن اختبار دقة التعرير بشكل عام قد ظهرت في دراسات كل من هبل ، الا أن مهارة التعرير بشكل عام قد ظهرت في دراسة كل من شيلدرس CHILDRESS » در الا المربع (٧٢) ، « هبيد العزيز المهاجر » ٢٠ (٢٧) ، « عسد العزيز المانيز » ١٤ (٢٠) ، « مديكنز « HOPKINS » « مديت صالح » ٢٠ (٢٧) ، « مناله المانية مالها المانية به المانية » ٢٨ (٢٠) ، « مديكنز « ماله المانية به المانية » ٢٨ (٢٠) ، « مدين ماله المانية به المانية » ماله المانية » ٢٨ (٢٠) ، « مدين ماله المناسة عالم عدين « المانية » ١٨ (٢٠) ، « مدين ماله المناسة عالم مدين ماله المناسة » مناس المناسة » « مدين « مدين « مدين مدين « مدين مدين « مدين » ، « مدين » ماله » ، « مدين » مدين » ، « مدين » ماله » ، « مدين » مدين » ، « مدين » ، « مدين » مدين » ، « مدين » مدين » ، « مدين » ، « مدين » مدين » ، « مدين مدين » ، « مدين

َ مَنْ اللَّهُ مِنْ اللَّهِ عَلَالُهُ مَا أَدُّ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ عَالَمُ عَالَمُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّه مه (٣) ة

#### الموامل من السادس نعتى الماشي:

توضيح جداول ( ٣٠ ، ٣٠ ، ٣٠ ، ٣٠ ) في الرفق التاني مقارنة للجوامل من السادس وحتى العاشر خلال ثمانية نماذج عاملية ويلاحظ أن شرط اعتبار العامل قويا لا ينطبق على هذه البعوامل بقد تشبعت اختبارات ٥ ، ٧٧ في النماذج العاملية الثمانية ، واختبار ٤ في النماذج العاملية الثمانية ، واختبار ١٠ في النماذج العاملية الثمانية ، واختبان ١ في نموذجين فقط ، والختبار ٢٠ في النماذج العاملية الثمانية على العامل السابع ، واختبار ٥٠ في النماذج العاملية الثمانية على العامل الثامن ، واختبار ١٠ في سبعة نماذج عاملية على نموذج واحد فقط على العامل الثامن ، واختبار ١٠ في سبعة نماذج عاملية ، واختبار ١٠ في نموذج واحد فقط على العامل التأمن ، واختبار ١٠ في المائل التأمن الواخذ في العاملة على نموذج واحد فقط على العامل التأمن ، واختبار ١٠ في سبعة نماذج عاملية ، واختبار ١٠ في سبعة نماذج عاملية على العامل التأمن ، واختبار ١٠ في سبعة نماذج عاملية على العامل التأمن ، واختبار ١٠ في سبعة نماذج عاملية على العامل التأمن ، واختبار ١٠ في العامل الدائم عاملية على العامل التأمن ، واختبار ١٠ في سبعة نماذج عاملية على العامل التأمن ، واختبار ٢ في سبعة نماذج عاملية على العامل التأمن ، واختبار ١٠ في المائل الواخذ في العامل التأمن ، واختبار ٢ في سبعة نماذج عاملية على العامل التأمن ، واختبار ٢ في سبعة نماذج عاملية على العامل التأمن ، واختبار ٢ في سبعة نماذج عاملية على العامل التأمن ، واختبار ٢ في سبعة نماذج عاملية على العامل التأمن ، واختبار ٢ في سبعة نماذج عاملية على العامل التأمن ، واختبار ٢ في سبعة نماذج عاملية على العامل التأمن ، واختبار ٢ في سبعة نماذج عاملية على العامل التأمن ، واختبار ٢ في سبعة نماذج عاملية عاملية على العامل التأمل التأمن ، واختبار ٢ في العامل التأمن ، واختبار ٢ في العامل التأمن ، واختبار ٢ في العامل التأمل التأمن ، واختبار ٢ في التأمل التأمل

من العرف السابق للمواطئ القوية والتي تم تفسيرها وتستينها من العرف السابق للمواطئ القوية والتي تم تفسيرها وتستنبه أنه تتم ثبول عوائلك تقوية هي : الأول : الثاني ، الثالث ؛ التفاهش ، وفيعا يلى العوائلة القوية المستخلصة المتدرات المارية المهجية هي عرة العبلة ، والخلي الإختيارات تقيفا على كل عافق حقة :

١٠ = غَامَلُ شرعة غَرَكات الله عَينَ الكَمْ الله المائدة ( المقتبان المعاورة حولًا على الكورة ( المقتبان المعاورة حولًا على التونية ) .

عامل الوثب والارتكاز (المتبار الوثبم المعودي بالارتكاز)
 عامل دقة التعرير ( الهتبار دقة التعرير فوق الرأس )

#### عُلمنا : اهتبار وحدات بطارية الأداء الفني في كرة السلة المهجية :

تم اختيار أفضل الاختيارات تمثيلا لكل عامل قوى التكوين وحدات البطارية ، ويتضبح من جدواً (٣٥) في الرفق الثاني أن الارتباطات البيئية بين وحدات البطارية المستظلمة غير دالة احصائيا، أي لا يوجد تداخلًا وظيفي بين هذه الوبعدات ( ٢٠ : ٢٢٣ ) ، ويتضحمن ( جدواني ٢ : ٣٠ ) أن الوحدات الأربعة المستظلمسة تعتبر وحدات تقية حيث أن تشهماتها على المواملُ الأخرى غير جوهزية ، وهذه البطارية تمقق الفرض الشاني البحث في ضدوه عدد من المواملُ الأخرى أبيرة المستظلمة .

#### وتاسماً : بناء معايم اوهدات البطارية الستفلصة على عينة البحث : .

تم بناء جدول درجات معيارية مئينية للبطارية المستظامة يمكن استخدامها لسنوات مقبلة على طالبات كلية التربية الرياضية ، في خفس الظروف والمنهجية المرحلة الدراسسية ويوضيح ( جدول ؟ ) الدرجات المعيارية المستظامة ، وبذلك يمكن قياس مستوى الأداء التفني للطالبات عن طريق حساب مجموع الدرجات المثينية التي تحمل طبها الطالبة في اختيارات المطارية المستظامة :

مستوى الأداء الفنى للطالبة كما تقيسه البطارية

الدرجة المثينية لملاغتبار (الأول + الثانى + الثالث +الرابع)
 موهذه المجداول تحقق الفرض الثالث اللبحث •

جدول (غ) الدرجات المعرارية الطلاقية المستخلصة

وق در در الرئب المردي										. ž eš ž	دقة تمرير		
	موني عن من الار	ļ	ن الطعيد	حو لصا	<b>a</b>		رل عواتق	ماورة م	AB .	الرآس ممرات			
-		-				-	64,46			_			
الدرده			هرية شتا	Regar.	فرجة شقار	الدرجة	,iii	شرجة	الدرجة الللج	الدرسة	الرجة الله		
(هنميرة	الاعتباسة	المبارية	الاعتبدية	المعيارية	الاستيعية	المعززية	Audie W	شعرية	Pagan	العياريه	الاعتبادية		
TV24	V21	1 V22	V22	TV22	V22	TV13	V13	TV13	All	TVS	V8		
46.41	* A	14.14	7,74	TAJAF	4,12	0+,48	TT,VT	47,16	1-,78-	10,97	·-		
20,50	١.	61,61	7,79	34,11	1,11	0+,AV	14.48	V-,A1	1-14		<u>'</u>		
TA, YV	. 11 -	21,+2	T, E +	14,41	eF,T	AF, -0	17,77	14,11	1-,93		Α		
44.41	- 11	1.,38	7,21	32,5	4,40	0.,ET	17,41	11,oT	11,11		r		
11,41		24,54	V 47 .	34,4F	7,77	T4,F3	37,40	70,07	11,44	YAA	4		
27,41	11	54,43	7,60	34,17	Y,YA	44,78	17,99	37,77	11,11	77,77			
7A,1%	19	104,11	F,27	37,17	V,A-	14'47	12, .	44,70	11,97	17,70	1		
49 7+	14	TY,AE	7,51	24 -3	VA,V	EA,0Y	16,1+	71,17	17,17	1.,15	٧		
17,77	7	TV 1A	٧.	11 70	TART	EA,TY	12,12	31,10	17,12	20,73	A		
11,40	91	F2 99	7,07	AF -F	T,A3	\$7.91	15,7+	2+,84	17,17	19,69	9		
17,17	8.8	48.34	Y.OA	09,97	8,84	17,71	15,17	3.,44	17,44	PT,VV	3+ -		
FY,A3	12	TY,As	7,17	94,04	V,AA	27,%A	11,71	1.,1.	17,77	04,00	11		
25,53	7.5	17,0	T,71	an,ha	V,1.	£4,00	15,73	01,-0	17,43	77,77	6.4		
41,37	40	71,79.	7,77	24.44	4,44	17,11	11,17	94.41	17,71	22,24	14		
97,7-	11	77,51	T,A1	44,17	7,11	27 1	11,72	07,14	17,73	V.,9.	18		
48,34	4.5	14,1+	8,+7,	#1,VT	1,11	\$7,44	18,67	03,91	17,74				
47,74	TA.			41,57	7,17	\$3,03	15,04	01,01	17,40		1 1		
44,11	, Y9 ,	T		91,	V, TA	10 -1	11,10	37,50	11,1+	-			
49,11	Ψ,			00,70	1,44	41,7A	11,71	79,00	17,70				
31,31	171	I		97,00	₹,	26,89	11,17	74,00	17,93				
35,77	77 .	$\overline{}$		#1,0A	Y, - Y	21,11	10,17	99,45	17,9A				
10,11	17	Г		91,01	Yes	21,00	10,7.	90,37	17,99				
93,24	47 .			ATA-	Total V	21,55	10,41	00,7.	15000				
LA,TO	TO.			97.+9	T,-9	£+,+A	10,74	A7,00	17,10				
44044	.B			41,97	V.1:	11,15	10,17	#E,AE	14,14				
A-,-0	87			47,10	17,11	44,40	10,65	46,84	17,17				
				29,1-	Y,10	TAVE	10,03	70,38	17,17				
				E1,12	7,17	14,33	30,98	a£,+Y	15,71				
				\$A,AA	T,1A	P7,47	20,73	37,70	15.44				
- "				14,43	7,11	TV,es	19,41	FF.70	17.7.				
				17,11	14.44	TY,01	10,47	47,17	17,75				
			11-	47,59	47,70	17,37	10 AT	AT,TY	17,70				
				£7,-7	7,77	10.3-	30,69	-T.7e	17,77				
				10,TV	7.44	Y0,	33.16	07,.0	14.5.	,			
	·			10,77	AY,T	11,	13,1+	AF, YO	18,21				
		,		26,93	F25 .	71,72	17,53	24,70	70,77				
		-		11,70	T,FS	83,57	14,47	41,24	17,37	-			
**		Į.		PA,73	7,73	14,25	34,44	01,41	17,12				
		Ī		27,04	V,7T			01,71	15.34				

#### الإستفلانساتة:

- ١ ـ تمثل الموامل القوية الأربعة عدد من التباينات النوعية التي تعبن
   عن خصائص مضتفة للبغاء الماملي الاداء الفني في كرة السلة.
- ٢ ــ توفر البغارية المستخلصة خقياس جديد وسنريح وموضوض للأداء-الفنى في كرة السلة المنهجية ٠
- " ت لا يوجد تداخَلُ وَعَلَيْغَى بَيْنَ وَجَدِداتُ الْبَطَّارِيةَ كَمَا أَنْهَا تَعْتَبِرِ. وهدات نقيعة •
- إلى البطارية المستخلصة في تمنيز الأداء لهذه المرحلة الدراسية (القرقة المراحة) باغتباراتها دون غيرها.
- ه تمه بناء جدول معيارى الخدبارات البطارية المستخلصة من هذا؟
   البحث يمكن من طريقها التعرف على مستوى الأداء الفنى المخالفة كما تعينه المظارية .

#### التومنسيات -

- المنافقة المبارية المستظمنة من هذه الدراسة كوسيلة موشوعية المنافقية بين الطالبات إلى المتعانات الدورية أن المتمان نهاية العام.
- ٢ استخدام البطارية المستخلصة في عمليات التقويم والتصنيف والأغليان.
- ٣ الجرآء نفس هذه الدراسية على طالبات السنوات الدراسية المؤفري التي لم تتعرض لها هذه الدراسة حتى تضبيح لكل نوقة وتراسية البيانية المناسية البيانية من منهجيتها ومسسلواها اللقاض بنها ، وبناء جداول معارية الاختباراتها .

## في هذا العدد

رقم	
الصقحا	
٣	صول المؤتمر القومي لتطوير اعداد المعلم
	للأستاذ عبد الجليل جماد
٥	كلمة السيدة/ سوزان مبارك في المؤتمر القومي
١٤	جهود مصر من أجل توفير التعليم للجميع الدكتور مصعد السيد حسونة
. 77	آلیاتالت جدیدالت ربوی للکترر ابراهیم عصمت مطاوع
٤١	الأعمال والمهام المتوطة بوظيفة المدرس الأول كموجه مقيم في المدرسة مهندس محمد رجب شرابي
٥٠	بناء بطارية أختبارات للآداء الفنى في كسرة السلة المنهسجيسة للدكتورة أألفت أحمد مختار هلال

# صحيفة النربية

تصدرها رابطة ذريجي ساهد وكليات النربية

العند الثالث

مارس ۱۹۹۷

السنة الثامنة والأربعون

#### تصندها رابطة خريجي معاهد وكليات التربية

رئيس مجلس الإدارة : الأستاذ عيد الجلسل حهاد \*

رئيس التحرير: الأستاذ الدكتور يوسف صلاح الدين قطب مبدير التحرير : الأمستاذ الدكتور مجمد المسيد حسيونة

#### هشة التصرير:

الأستاذ الدكتور ابراهيم عصمت مطاوع الأستاذ الدكتبون انبور الشرقباوئ الأسبتاذ الدكتبور اكرام مسيد غسالابغ الأسبتاذ حسن معهد السيحتري الاستاذ الدكتور صلاح جسوهر الامستاذ الدكتسور فسؤاد أبو حطب الأستاذة الدكتورة عطيسات محمد خطاب الأسستاذ الدكتير ممسلوح محمد أبو النصر

تصدر في أربعة أعداد سنويا .. الاشتراك السنوى ٤ جنيه •

ترسل القالات إلى السيد الأستاذ مدير تحرير المنحينة •

١٢ ميدان التحم ير بالقاعرة : ت ٧٥٩٧٨٦

#### قرر هيذا العبائد

حاجدت الى مشروع قومي شيادل .3 لنط وير التمليم وتحسديثه علاستاذ البركبور يوبيف صلاح الدين قطب الكفايات التدريسيية لعسلم ٩

۱۷

٧٧

المواد الاجتماعية بالمرحلة الثمانوية للدكتاور معمل السبيد حسسونة

اليات التجاديد التربادي للدكتسور ابراهيم عمسمت مطساوع تأثير تنميسة الرشساقة على فاعلية الدوران

في سباحة المسدر الدي سباحي البراعم للدكتور أشرف أحهسك مختسار هسلال خريجم و مراكب التسموين الهني

بالملكة العربيبة السيمودية ٤A للدكتبور مراد صسالح مراد زيدان

## حاجتنا المشريع قوى شامل لتطويرالتعام وتخاليث

#### الأستاذ الكتاور يوسفه منادح الدين تطب مناهرين

تقوم أجهزة وزارة التربية والتعليم في الوقت التناهر بالاشتراك مم مراتر البحوث الثربوية المتابعة لها بعمليات واسعة التعلوين التعليم موتحديثه في مراحسله وفوعياته المصلحة لكى يتواكد مع التفسيرات المسلحة التي تتحدث في المجتمع حتى تتمكن الأجبيال المسلحة التيتالتي التعليم في المراحد المنتلقة من التكيف بنجاح مع هذه التعيرات السريعة في حياتها و ومن المروف أن بين التعليم والمجتمع تفاعل متبادل فكما أن التعليم له أكبر الأثر في توجيه مسارات التعين تفاعل متبادل مفاحة يؤثر على الماليم ومتطلبات المجتمع من حيثا طفرات وأحداث مفاجئة يؤثر على التعليم ومتطلبات المجتمع من حيثا المدافة ورسائله ومناهجه وأساليه لتحقيق هذه الأهداف.

وكما يحدث لكتبر من المقلاء من النساس عندما تحين أعيادا ميلادهم فيتوقفون مع أنفسهم الاستعراض مسارات حياتهم التي منات ومدى ما نطقت و من أهدامهم في هذه المياة ويأخذون المبرة والمزوس عن خبراتهم وتجاربهم السفيقة الا وقي الوقت نفسه يجيلون النظر الى سنى حياتهم السنطبة ويعدون حياغة أهلياتهم و آمالهم وخططهم الملطة منها واللسيدة آلدى اكتاك فإن مناسبة اقتراب خلول قرن جديد في حياة البشرية وحياة الأمم على سطح الدة الإرضاية على المناسبة لكل شاحب بالأولكة عن سطح الدة الإرضاية المستعراض المناسبة التراسية التراسية المناسبة الم

الله القرن الصَّادَى والتَّسَرِينُ القَوْدِيوا مَسْأَرَاتِ التَّعْدِيرِ والتطور المي. ها يمكن أن يُعُود عليهم بالتقدم والسَّعادة والزِّهاهية •

ونحن أمل التربية والتعليم من معلمين ومربين وبلحثين وأصحاب اللفكر الإجتماعي والإقتصادي والسياسي يجب أن تكون لنا ما يشبه الوقت الذي أشرنا الليها فلا نسبتمر في أعمالنا بنفس الروتين الذي الديب عليه ودون أن نتبين ما نتوقعه لجرال التربية وانتعليم من مؤترات في القين القادم الذي هو على الأبواب وكذلك الصورة التي يجب أن تكون عليها عاليات التربية والتعليم لجابهة تحديات الحياة في هذا القريوبيث يحد الفرد ليكون قادرا على التكييف مع هذه الحياة و

ولكى ندرك طبيعة التغير وسرعته التى نتوقع صدوثها فى القرن . القسادم يحسن أن نلقى نظرة سريعة على طبيعة العصر المساضر. والعوامل المؤثرة فى السرعة الفسائقة التي يتم بها التغير فى الحيساة. تلى هذا المصر •

#### لَلْبِيمِـة العمر العَلَمُنِ:

يقدر بعض العلماء أن حياة الانسان على سسطح الأرض كشر.

القدي بمواللي طيون سسنة وأن هذه الحيساة كانت بطيقة التعسير ومر
الانسان فيها بعدة عصسور استغرق كل واحد آلاف السنين وسسميت

الانسان فيها بعدة عصسور السنغرق كل واحد آلاف السنين وسسميت

المناسور مثل العصر المصرى واكتساف النسار وعصر المديد.
والمسادن وعصر الزراعة وعصر المسناعة وعصر البخار الخ ٥٠٠

التعبير بدرجة ضئيلة إلى أن اكتشف الإنسسان ما لصطلح على تسميته
والمورة المحالية في التفكير والبحث عن المقاتق وحل المسكلات وحل المسكلات وحل المسكلات وحل المسكلات وحل المستخلات وحل المستخلات وحل المستخلات وحل المستخلات وحل المستحد

الله الله وفي اكتشاف الكثير من العقبائق عن هذا الكون الذي تعيش تخفيه فزادت سرعة التفير في المجتمعات اللهي اتبعت هذه الطريقية في المجتمعات الله والمعلمة والمعلمة والمعلمة عامة المكامة أغراضها والسيطرة على بيئاتها •

ويقدر الثاماء أن مقدار التغير في مضارة البشرية وهياة الإسان ... مفلال القرون الثلاثة الأغيرة التي استخدم فيها هذه الطريقة الطميسة على حمياته ، كان هذا التغير أكثر بكثير من التغير الذي حبث له خلال عمر الميون سنة قبل اكتشسافه هذه الطريقة فمانتظا بسرعة من عصر البقار الى عصر الكورباء ثم عصر المسلم والمكتولوبيا وعصن الذرة وأغيرا عصر الفضاء وعصر هندسة الجيئات ( الهندسة الوراثية ) سونمن الآن ندخل عصر المطوماتية والاتصسال وتتوايد سرعة المتسين والانتقال من عصر الى عصر بدرجة مذهلة لم يسبق لها مثيل في هياة الإنسان ، وكل هذه الشسواهد تنبيء بأن القرن الدسادي والمشرين والمشرين الشهد تغيرات في حياة البشر تقوق القيال ،

ان التعليم الذي نريده البنائنا في القرن المعادي والعشرين يجبه الن يعد الأفراد القسدرة على التكيفة مع هذه التثيرات التسارعة في المحياتها بدلا من اعدادهم للمما جامعا من الحياة كما هو عادت الى كتيب من مناهجنا فاذا تغير هذا النما شعر الغرد بمالة من الفلياع بسببه عدم قدرته على المتكيفة مع الاوتماع الجديدة وعدم قدرته على المسابه المدرفة والمهارات والمهارات والمهارات والمهارات والنمو الذاتي نقط ، بل يجب ايضا أن يمكن هذا الماتدرة على المحلومات المديدة والتدرة على المحلومات المديدة والتدرة على تشميلها واستخدامها وهندستها المسامعة في عطيسات تعلين المحلومات المدات والمدات التقدم و وإذا لم يسمهم التعليم في مجتمعنا في المحادات المتدم في المحادات والمدات المتدمة المنادرة والمدات المتدم في المحادات والمدات المتدمة المنادة والمدات المتدمة المنادة والمدات المتدمة المنادة الماتدات المتدم في المحادات والمدات المتدمة المنادة الماتدات المتدمة المنادة والمدات المتدمة المنادة والمدات المتدمة المنادة والمدات المنادة في المدات والمدات المتدمة المنادة والمدات المتدمة المنادة المنادة والمدات المتدمة المنادة والمدات المتدمة المنادة المنادة والمدات المتدمة المنادة والمدات المتدات المتدمة المنادة والمدات المتدمة المنادة المنادة والمدات المتدات المتدمة المنادة والمدات المتدات ال

المصول على الفتائق أولا ثم تكهية استخدامها في جيابتا عاننا سوف مشهد مجتمعا مستهلكا الإنتاج المجتمعات الأغرى فينتفلف عن الركب ونسبح من التابعين على المتحدين على المتحديد المتحديد على المتحديد المتحديد على المتحديد

ويمعنى آخر: يجب باختصار شديد أن يكون تخلفوير، التعليم في. الأرضاة الخاضرة الدخول في القرن القادم بحيث يعد خريجيه ويكسبهم. القيدرة على القيام بما ياتي :

المجتمع المقابق المعابدة في الكون وفي بيئت واستخدامها هي وغيرها من المقابق المكتشفة في ابتكار أساليب جديدة لاصداك المحدم في المبتم وحل مشكلاته وتطوير أساليب في المياة الخ

ـــ القدرة على التفكير العلمي والتفكير الابداعي والتفكير الناقد ٠

القدرة على البحث عن المعلومات بنفسه بدون الاعتمداد على المريقة التلقيل التي تتبع خاليا في كثير من الدوس في التعليم بعراجله المنطقة حتى الرحلة المباوجة .

التذرة على أن يَمَدُّلُ مُمُنَ تَرْيُقَ بِمِثْى مَثَلُكُ الْوَصَوْلُ الْمِي الْمُتَّالِمُ الْمُوسُولُ الْمِي المُتَّالِمُ اللّهِ اللهُ اللّهُ اللهُ الللهُ

### الشروع التورمي للقرن القادم لتطوير التعليم :

البيدل تفرجه من معهدة

م ولتحقيق هذه النتائج أرجو أن أعرض في هذه المجالة اقتر احدة المجالة اقتر احدة المجالة اقتر احدة المجالة المتراحة والمنافقة وا

النسم النكل يعنهم هي توجيه مسارات المستقبل المعممنا في المستقبل القريب والبميد ، ويقوم هذا المبلس عن طريق مجموعات العمل التي يشكلها من بين أعضائه بدراسة الجهائب الاتية على الأقل ،

ا. - ما هي أهداتها من التعليم في مرافظه وتوعياته المضلفة
 الفي ضوء الطروف المتوقعة المحياة الغلجة في القرن القائم المتاهم المدينة

لا تدخل عي مؤاصفات غريب هذا التعليم غي مراحه و توانياته المختلفة
 شي الأعاداف الشائر اليها يوما هي مهاراته المقلية والليدية والسلوكية
 الاجتماعية ولكذلك مقاراته المهنية المالوبة للمقالة غن العصر الجديد «

٣ عبر من القد درات المطلوبة بهن التخريخ اكتسبابها الموسام في استمرارية تقدم المجتمع مثل القدرة على التعصول على الحدمة المدومة على العدرة على الابداع لتوثليف هذه الملومات في حياة المجتمع وكذلك القدرة على التكنيف الفاجع مع المتغيرات الجديدة ، وكل ذلك يتطلب القدرة على التعلم الذاتي والمستمر مدى الحياة .

ع ما هي الأساليب والوسائل والطرق التعليمية الماسنة
 لتحقيق ما سبق •

ه ــ نوع الادارة التعليمية المناسسية مرتزيا وتتعليا واستالينها.
 ومرونتها • الخ •

ب نوع الخياة الدرسية والنجامية ومشاركة المنهدد اللهليمي
 في الأنشطة الاجتماعية وحل الشكلات البيئية غنمن الأنشطة التغليمية
 للمناهج الممثلة •

أياني الدرسية وتقطيطها لكي تناسب الوطائف التي تعدد المدرسة أو للجامعة وتزويدها بالمعاملة والوجيزة والمجهدات والجهدات التعديد المحدولة على المعلومات أ

٨ ــ عَلاقة المرسنة أو النباهاة ينالمعض وكيبية المسالية على منهما

الطالب المعتمع التي تقع في مجال تخصص وامكانيات الدرسة م ٩ ـــ المع المع العز العزمة

## الدراسة والتخطيط في تطوير التعليم تكوينان بالاسلوب المنظومي وليس بالاسساوب القطي \*

وهنا لا يفوتنى أن أوجه التنظر الى أن الدراسة والتنطيط الذي يقوم به مثل هذا المجلس القومى يجب أن تكون بالاسلوب المنظومي الذي يتعلق أن تقدم المجموعات أو اللجان التى تشكل كل منها الدراسة بجلف معين من برنامج التطوير ، بدراساتها في وقت واحد مما يتطلب فوام الاتصال بين كل منها وبين اللجان أن المجموعات الأخرى حتى تضمن دوام التضيئ والانسجام بين جوانب البرنامج كل فلاتسال أن كل جزء في المنظومة يؤثر ويتاثر ببقية أجزاء المنظومة و

#### عزيزي القاريء:

ان موقاوع تطوير التعليم وتعديثه لواجهة تصديات العصر التعادم هو موضوع تظير جدا المنحان تثبيت دعائم مجتمعنا وبقدهه ليحك المحك عدال المحيد المحك عدالة تحكيمة المحكم المحك المحكم التحكيم والبحث المحكم والتحكولوجيا على مناقتك تعديات هذا المحكم المحكم والبحث المحكم المحتمام الى منعلم المحلم والمحكم المحتمام بالفعل كما الشرح المحتمام بالفعل كما الشرحة التي ذاك على مقدمة حدًا الشروع والمحكم الشرحة

والمسألة بالنسبة لنا كمجتمع هي أن نكون أو لا نكون •

# الكفايات التدريسية لمعلم المواد الإجتماعية بالمرحلة الثانوج

أدد محهد السيد حسولة

#### وقسيدوة

تشدير الأدبيات التربوية الى أهمية الكفايات التعريسية لديما الممين تحقيقا المجاهدة التعليمية الا المحين تحقيقا النجاح المحلية التعليمية الا المحين تحقيقا المحينة التعاليات التي يتم من خلالها تحليكا المحملية التعريسية ، واستخلاص التعليات التي ينبغي أن يظهرها المطم المحملية التعريسية ، وقد ظهرت ثلاثة اتجاهات على تحديد الكفايات المحالية التحريس الفعال هي ال

ا تطيل عملية التدريس سواء عن طريق ملاحظة سلوك مملمين الكفاء أو بالاستناد الى اطر نظرية معينة يعدف تحديد مجموعة من الكفايات التدريسية التى ينبش أن يظهرها المام عنى حجرة التراسة،

٢٠ ــ الاعتماد على نتائج البحوث التي أجريت على متعبرات عملية التعليم والتعلم بعدف معرفة المتعبرات الوردة في العملية التربوية ومن تم الستقلاص الكفايات التعربسية المتي بنبكي أن يناهرها المعام ٠

٣ سالتعرف على آراء المهتمين بالتربية من معلمين وموجهسين
 إمتخصصين في الكفايات التغريسية التي ينبعي أن تظهر في مسلوا
 المسلم 8

وقد أجريت دراسات لتدعيم كلى اتجهاه من الاتجاهات سهافة اللذكر الا أنه يمكن المقول بأنه حتى الآن لا يهجد اتفاق كامل وشامل على الكشايات التدريسية التي ينبعني أن يظهرها الملم في حجهرة اللدراسة وعلى الرغم من ظهور عدة قوائم للكفايات التدريسية آلا أن أحدا لا يستطيع أن يقطع ما عي أهم وأفضال القوائم التي ظهرت أ

#### الكفايات التدريسية ادى العلمين:

أمناً غي عاجة الى التأكيد بأن الملم الكله هو مفتاح التطوير على أي تظام تربوى وعليه يتوقف مديء نجاح بجهود الاصلاح حيث أن أداه يتصل مباشرة بتصديد الاهداف التعليمية والمتيان الطرق والأساليب والتقنيات وربط التلمية بمحتوى المنهج وانشطته واختيسان أساليب التقدويم المناسسة ومن هنا غان اصلاح الأشسطة التعليمية يتبدئ الديدا الماليمية ومن هنا غان اصلاح الأشسطة التعليمية يتبدئ الديدا الماليمية التعليمية ا

وتعتى يتمكن المحلم من القيام بدول فقال في عظلية التعليم والتعلم بينها أن يتمنف بمجموعة من الصفات وأن ينقن المديد من الكفسايات ويحدد كرميز مجموعة هذه الكفايات غيما يلى ٤

- نَهُ الْعَانَ الْمُعَادِةُ الْمُلْمِةِ.
- ــ الثقة بمشاعر تالميذه وزمالته 🔻
- اللَّقة فِي قدرة التلاميذ على التعلم م
  - ــ الثقة في تقلب وه
- مساعدة كلَّ تأميذ الوصول الي أفضل مستوى ممكن .
  - \_ التنوع في استخدام الطرق التدريمية .

كذلك توصل « كيرلنجر » من تحليله العملي الصفات المييزة المعطم

الفعال الن تكلات تخاليات رئيسية عَنْوَى كُلُ مُجْفُوهُ كَيْهَا عَلَى لَهِمُوعَةُ مَا لِمُعَالَّا الْمُعَالِقُ مُ

- \_ التوجيه الشخصى الأيجابي أل صَدَوَقَ عَطُوكَ عَوْفَي ، حَكْمِم ) 4
  - \_ التنظيم الفظال المعلل ( كت ، متخك ، واثق بتقسه ) .
    - ــــ المروعة الوطيقية ﴿ فو بصيرة ، فو خيال ، حسناس ) و

وتوصل مُوْمَان ( أَهُ٧٥ ) ألى مَجْمُوعَةٌ مَن الكَمَايِاتِ النَّي ينبغَى: أن يتقنها كل مِمُلِم وَهَذَه الكَمَايَاتِ هي:

التخطيط للدرس - القدرة على توصيل للطومات التلاميذ - نصب المعلم لهنته وتعاطفه مهارة استخدام الاسئلة والتخذية الراجعة - المونة والطلاقة - استخدام الوسائل التعليمية بمهارة واتقان ٠

كما أظهرت الدراسات بأن حماس المعلم وحبه لمهنته يؤدى الى المجاحه في مهنته في الرحلة الثانوية ، بمما بسبق بتضح أن الكسايات والمهارات التي يمتلكها المعلم تلعب دورا كبيرا في المعلية التعليمية ٠

# وني دراسة عزت عبد الوجود بالكويث أيكن تصديد الكشايات التدريسة الإتيسة:

- ١٠ .. كُفَايَة ترجمة الأحداف العامة الى أحداف سلوكية
  - ٢ \_ كفاية العمل غلى تكامل جوانب نمو المتعلم .
    - ٣ \_ كفاية التمكن من السادة الفاعية .
- ٤ ــ كفاية حرص المعلمين على الإطلاع والاستزادة العلمية «
- ه ... كفاية ادر الك اللهم المضائص المادة وترابط عاصر فا -
- ٢٠ كفلونة معرفة : ادراك فيمنادر، البيعة عنى المائة العملية م

٧ - كفاية ادراك المامين لأسس تنظيم المادة الملمية ٠

نه ... كفاية اعداد وتقطيط الدرس \*

١٠٠ \_ تَمَالِية عربُش وتتظيم اللَّادة العلمية .

١١ \_ كفاية مراعاة تعزرات التلامية عند المتيار أساليب التدريس

١٧ \_ تَعَاية مراعاة التَّمِرات السَّابِقة التَّادُميدا •

١٣٠ ... كفاية مراعاة الفروق الفردية بين التلكمية ٣

١٤٠ ــ كَفَاية التدرج في التدريس من البسيط الى المقد ٠

١٥٠ ـ كَمَاية التركايز على ايجابية المتعلم •

١٩٠ - كَفَاية تشجيم التالميذ على الشاركة الإيمابية على الدرس

١٧ .. كفاية المرص على توفير مناخ ديمقراطي في القصل •

١٨٠ ــ كفاية احترام ذكاء التلميذ وشخصيته ٠

. ١٩ ـ كماية الأسطة الصفية •

٠٠٠ ــ كفاية تعزيز الاستجابات الصحيحة التلاميذ ٠

٢١١ \_ كفالية تصميح الاستجابات الخاطئة •

٢٢ كناية تنوع الأنشطة التعليمية •

٢٣٠ \_ كفاية الحرص على ابراز الجوانب التطبيقية للدرس •

: ٢٤ ــ كفاية تشجيع أساليب التعليم الذاتي \*

• ٢٥ ــ كفاية اختيان الوسائل التعليمية للدرس •

٢٣٠ - كفاية استخدام الوسائل التطيعية ٠

٧٧ - كفاية استخدام وسائل تعليمية متنوعة •

٢٨٠ - كفاية استخدام الوسائل التعليمية بفعالية ٠

- ٢٩ ــ كفاية انتتاج الوسائل التعليمية البسيطة
  - ٣٠ ... كفاية ملاحظة سلوك التعلم وتقدمه ٠
- ٣١٠ ــ كَفَالِية تَقُولِم نَتَاتُّج التَّطْيِم وفق الأهداف السَّلوكية .
- ٣٢ ــ كفاية استخدام المعلومات التقويمية في نواحى التشخيص.
   والمالاج
  - ٣٣ كفاية استخدام أساليب متنوعة للملاحظة والمتقويم .
    - ٣٤ \_ كفاية حسن استعمال الوقت في تنفيذ الدرس
      - ٣٥ ـ كفاية تلخيص وتركيز محقوى الدرس ٠

ومن الدراسات النظرية واستطلاع رأى بعض المختصين بالميدان. ويمكن تقسيم الكفايات الواجب توافرها في معلم المواد الاجتمساعية. في المرحلة الثانوية حسب المحاور الآتية :

## أوالا: أدراك الأهداف:

- ــ القدرة على اختيار الأهداف الخاصة بتدريس المواد الاجتماعية -ــ يعـدد لنفسه أهـداف تدريس المواد الاجتماعية التي يرغب -في تدريســها •
  - يحبب التلاميذ غي المواد الاجتماعية •
  - \_ يساعد على تذوق المواد الاجتماعية •

## ثانيا: "التمكن من المتوى :

- \_ متمكن من أساسيات المواد الاجتماعية ( تاريخ وجفرانميا ) ٠٠
  - ــ يتقن محتوى الـواد الاجتماعية ٠
  - لديه القدرة على تطيل مناهج المواد الإجتماعية •

## بر کارسی

- \_ ينوع من المسادر التفريع منها فروسه
- \_ يربط بين الباد الاجتماعية وتطويقاتها في المجمع .
  - \_ بدرك علاقة الواد الاجتماعية بالواد الأخرى .

#### عَالِمُهُ : المِلاة طرق التعريس الناسبة : : :

- ... ينواع طرق التدريس ٠
- القدرة على استخدام الكتاب المدرسي وعرضه بالطريقة التي شجذب الطلاب التي استخدامه.
- القدرة على رسم الفرائط والأشكال الموضعة وليس بشكك كسروكي \*
  - ــ الدقة في التعبير بلغة سليمة •
- . ... القدرة على تحديد الواقع على الفراط أثناء معالجته للدرس»
  - \_ القدرة على التحليل والاستنتاج الستمر ·
  - ــ القدرة على استخدام طرق التدريس المتنوعة ٠

## رابعا ؛ التهكن من شرح الدروس :

- ــ التمكن من شرح الدروس ٠
- ـــ القدرة على الاجابة على أسطة التلاميذ بالفزول الى مستوئ الطــــاك •
  - ... معتمد في الشرح على ربط الموضوعات السابقة بالجديدة .
    - ـ يراعي الفروق الفردية بين التلاميذ .
    - \_ القدرة على توجيه مناقشة الدرس •
    - ... يختار الأسئلة المناسبة أأموقف التعليمي
      - سد مر اعاة تستشال عناصر الدرس و

#### خابيسا ت الاعتمام بطرور التفكي :

- \_ الدقة في التفكير أتناج معالجة الموضوعات مع ابتكار نقط جديدة:
  - \_ القدرة على اصدار الأحكام الصحيحة .
    - ... القدرة على التمييز بين الواقف م
  - تدمية أساليب التفكير المنتلفة لدى التلاميذ المحكان تحويدهم
     على الابتكار والتجديد •

#### سادسا : استخدام طريقة حل المبيكلات.

- \_ لديه القدرة على حل الشكالات ٠
  - \_ يظهر كفاءة في على المشكلات. •
- يشجع التلاميذ على هل الشكلات •

#### عسابعا: استخدام الخرائط والجسهات والرسوم البيانية :

- \_ يستخدم الأدوات المختلفة لمساعدة التلاميذ على اكتساب اللهارات المتنوعة
  - \_ يقدر على استخدام الخرائط وتوظيفها وتحليلها
    - \_ يقدر على عمل المرائط م
    - \_ يقدر، على عمل النماذج واستخدامها •

#### عامنا: الاسهام في النشاط الهني التخصصي:

- يجدد معلوماته دائما مع ربطها بالأحداث الجارية م
- يتبادل الخبرات مع المبنين بتدريس المراد الاجتماعية ١٠
  - ــ يطور طرق تدريس المــواد الاجتماعية .
- \_ لديه القسدرة على الإمليم الذاتي والرجوع الى المتنبة أورالى حواهم الأغداث التاريخة مباشرة •
  - ــ يوبيعه طلابه البيمان في هجلة المواد الاجتماعية .
    - ــ يُتَفَرِّفَ على جماعة الواد الآجتماعية •

- القدرة على استلفدام أساليب متنوعة من النشاط لتنشئة جيل

#### تاسعا : التقسويم :

- ــ ينوع أساليب التقويم: ﴿
- \_ يتعرف على الأخطاء الشائعة في المواد الإجتماعية
  - \_ يمالح نقاط الضعف لدى التلاميذ -
  - ــ يشخص نقاط القوة والضعف لدى التلاميذ ٠
- ــ امكان وضع خطط الوقاة والعلاج من الأخطاء الشائعة •
- \_ القدرة على بناء الاختبارات وتطبيقها بها يواكب التطوين والتصديد •

ونقترح في هذه الورقة أن نتناول الدورات التدريبية للمعلمين في الثناء الخدمة المالات والكفايات التالية:

- ١ ــ القضايا المتعلقة بالمادة التعليمية والنمو الطامي الأكاديمي،
  - ٧ \_ القضايا المتعلقة بالنمو التربوي ٠
  - ٣ \_ طرق تدرس المواد الإعتماعة ٠
  - ٣ ـ القياس والتقويم وبناء الآغتبارات التصميلية ٠
  - استقدام الوسائلُ التعاليمية خاصة المقرائلط والمجسمات .
    - ٧ \_ صياعة الأمداف السلوكية .
    - ٧ أنتاج الوسائل التعليمية ٠
    - ٨ ــ أسس بناء وتطوير الناهج الدراسية ٣
      - وتعسسانا ولاه

فأملنا كبير فى أن تتمتق الفائدة المرجوة من هذا القسال بتبصيرا الزملاء من الماملين فى ميدان التدريس بما يحقق النشم المملية التعليمية فى مصرنا المالية بالدق والحقيقة مما وأثاء من وراء القصد 5

# آليامت التجد دييالتربسوى

## أدد إبراهيم عصمت بطاوح

تعرضنا في المثالة الثانية في العدد الماضي من اللجاة الى طرق وأسساليد التجديد فذكرنا الوسسائل التعليمية من المسسات الى المثنيات ومسرحة التعليم والتوشيحات العملية أو اللبيان العملي والرحلات المعليمية والمتحدام الصوتحواستخدام السور الثابتة ثم المحون المتحركة ، والرسوم ، والطاسبات السدياة والراسة والمراس المنابقة ثم المعون المتعربة والمردات المافية والمتحدية والمراسبات المنابية والمتحدية ، التاليخون التعليمي والماضرات التاليخونية والمتحداما التربيية وتستحمل في هذا القسال بيان الأليات التي يمكن استخدامها في التبديد التربيدة التربيون

## عادى عاش : التفطيط الشبكي "

تمتير استليب التخطيط الشبكي واجدة من أكثر الأساليب الواعدة من أكثر الأساليب الواعدة من أكثر الأساليب الواعدة من التحليط وجدولة ومراقبة عدد من الأنشطة والشروعات والتحكم فيها واشفاذ قرارات بشائها وقد استطاعت حده الأساليب أن تدخل أخيرا بابالمنتظيط التربوي ووات من الفروري التعرف على حدود اسهامات حدة الأساليب والتتنيات من أجل الاستفادة المالي منها م

والتطيلُ الشبكي هو في الأساس تكيك أو تكنيكات عددية أو؛ وقعية تطبق استراتيجية شسبكية في التنطيط والتنفيذ وتحت هذه الأساليب بتدرج أسماء عديدة منها CPM

أسلوب السار المرج PERT أساوب تقويم ومراجعة البرامج أو الشرعات DCPM ( اسلوب المسار المرج القرار ) GERT نشاط أو بحمل بيعب أن تتم في موعدها دون تأخير أسلوب التقييم والراجعة البياني أسلوب أو اجراء تقويم البرامج PRTSM ( نظام معلم وماتي لادارة مدى الثقة في البرامج PIMPS أسلوب تخصيص الموارد والجدولة المتعددة للمشررعات والبرامج أسلوب الجدولة بالمسار المرج CPS ( أسلوب تقسويم ومراجعة جدول الأداء MPACS نظام التحكم والتخطيط الاداري النخ على أن الأسلوبين الأوليين ( PERT CPM) هما أشهر هذه الأساليب وأكثرها استبدادا بل أنهما قد اندمجا أخيرا في واحدة تسمع بشكل معالًا في التفطيط الكف البرامج والشهريات والمفطط في جميع مراطها الأواية والنهائية وفي اتخاذ القرارات المناسبة بخصوصها ٠ وقد ذاع انتشار أساليب وتقنيات التخطيط الشبكي في المقذين. الماضيين في العديد من المجالات المجتمعة بدوا من تنفيد وتقييم وهتابعة أصغر الشروعات ومسعودا الى مجالات التشميد وأجراء العمليات الجراهية ، تكربر البترول ، والبرامج التدريبية والأنشسطة المسكرية والأمنية وانتهاء بوضع الخطط اليومية والشبكات الاتليمية ا والكونية كغزو الفضياء ، آذا ققد صلح هذا الأسياوب للاستخدام

وبالنسبة للتعايم فقد أدى وجود مشكلات ومعوقات غم تنفيسك التشروعات والبرامج التعليمية والتربوية كعياب التفصيل اللازم لمخطط

عيها واتخاذ قرارات بشأنها .

والتطبيق على كافة المستويات التقطيطية الكبرى 144000 والصغرى: MICRO وكان هذا الذيوع والانتشار نتيجة المهور مشكلات حادة هى أداء هذه القطاعات والمبرامج ووجود صعوبات في ادارتها والتحكم حجيده الشهروعات والبرامج وعسدم أنتكاما بينها قيما يتمبا بتنفيدذها الموعيات وارتفاع كلفتها وعدم وجود أو سوء دراسات المسدوي المشهرطات والبرامج المفلفة المديدة وغيرها من المسكلات التي تبنى مخططوا التعليم الهذه التقنية من أجيل مزيد من الاستغدام الكف المعارد المتاحة والفبط الدقيق لأومنة المسروع وانسطته التفصيلية والمساركة في التخطيط المسالي المنفاق على مشل هذه المسروعات والمساركة في التخطيط المسالي المنفاق على مشل هذه المسروعات والمساركة في التخطيط المسالي المنفاق على مشل هذه المسروعات والمبرامج واعادة تخصيص المواد المتاحة لها ومتابعة تنفيذها اذا فقد عليرت مصاولات لاستخدام هذا الأسلوب في مجالات ومشروعات متعددة أهمها تصميم البرامج والمناهج والمواقف التعليمية والتربوية، ووضع المخطط المدرسية وصاباتها و وبناء الأبنية المدرسية وصاباتها و وبناء الأبنية المدرسية المنانية و تخطيط وتقريم البرامج التدريبية وضع المخطط المدرسية المنانية وتجهيز البيانات واشاء كليات للمجتمع وكايات آخرى الدراسات العليا ه

ثاني عشر: دراسة الستقبل: Fotoxoology .

هدد هنكالى وياتس Hencley and Yates مُبيعة الدراسة العلمية المستقبلة بأنها :

« العملية النظامية التى تهدف الى تمديد اتجاهات الأمداث ، وتتحايل المتعربات التى تؤثر في أيجاد هذه الاتجاهات ، كما ينظر اليها إيضًا باعتبارها عملية تركز الموء على الشكلات التى يمتعل أن تظهر كجزء من المستقبل ، والأولويات التى يمكن أن تأخذ طريقها لحل هذه المستقبلة » \*

واقد شهدت الأعوام القليلة غَالَى السبعينات والنصف الأول من قالثمانينات اهتماما كبسيرا بهذه الدراسات ، وأفردت لهسا الدوريات العملية ، مكانا بارزا بين مختلف الدراسات الأخرى ، ولم تلبقه هذه الله واسات المحملية المحتالة باراسة التصورات الستعبلية المحتالة باراسة التصورات الستعبلية المحتالة بأن تتوثر في مجروفه القيما احتماما بدراسة الأدوات الوسائل التي يمكن أن أم أن تتوثر في معينة عمر الأحداث ما يتراس مع غير العامة من الناس ويرمع مستهري مستهرة مستهرة من الفكرين الي القول بما يمكن أن نطلق عليه « صناعة الستعبان » وليس فقيد دراسته .

#### مِمَاهِيم الساسية في الدراسات المنتقباتية : .

يميز الدارسون في علم المستقبل بين ثلاثة مقاهيم السناسية و Speculation المستقبلية ، التصور Speculation المستقبلية ، التصور Forecasting التوقع المصوب Proiocion ، والتثبؤ

يقصد الباحثون بهذا المفهوم العطية اللتى من خلالها يتم تتكين . صورة متكاملة الاحسدات في فتسرة مستقبلية ، وتتاثو هذه المسنورة المستورة المستورة المستورة بالابتكار ، والنظق ، واللهال العلمي من جانب الباحث في . معاولة لتصميم هذا التصور المستقبلي ،

"٢ - التوقع المصدوب Protection بميل الباجئون عند استخدام هذا المفهوم باعتبار أنه يشير الى العمائية التي تقدوم على المعافدة التي تقدوم على المعافدة التخوير المعنفة (أو الأحداث) هن النظامة التي استخدام وتبغى منتظلت على المنظمة والمفيرة التقيرة اعتفادا على استخدام معلومات منتوعة عن المنظمة وتجاليا والاستفادة منها لفهم الستقبل،

سُ الشَّنِّةِ Foreasting يَتَنَاوُلُ البَاطُونَ هَذَا المُفَيِّةُ مِالْكُونُ عَلَيْهُ وَمُ المُعْتَارِهُ عَمْلَةً دَراسة المستقبل من هيث المُتَوْقِي والطريقية ، فهو يتناهي هماولة تكوين مبور مبتقبلية متوعة معتملة المدوث ، كما

ميضمني فيه الحيس الوقيت وبراسة الهتغيرات البتي يميكن أن تؤدي الهي المجتملة الله ويورد الهي الم

#### مداخل مختلفة الدراسات السنتبلية في التعليم ؛

غي داية السيعينات عبد ومارين التخطيط التعليمي بعامة من خال سلسلة من الدراسات قام بها قسم التخطيط التعليمي بعامة مسير الدراي بالتحديد مور مستقبل التعليم ، ولقد ركز زجار وفريق البحث الذي صاحبه على النظام التعليمي باعتباره جزءا من نظام شامل الشعد مكونات اجتماعة أخرى تتفاعل منها المحديد قمس مداخل أساسية عند يقار ووقاقه في تتطليم ويمكن تحديد قمس مداخل أساسية عند يقار ووقاقه في تتطليميا

The Future as the Present : الستقبل كصورة من المانير: ٢٠

يركر الباهنون في هذا الدغل اتمديد مسورة المنتقل ، على مدراسة ما هو كائن بالفمل • والتخطيط لاعداث صورة مستقبلية .مشابهة ، كما هو كائن بالقبل • وقد يميك التي هذا الدخل التخليطي من المنططنين السياسة التعليمية أو غيرها من الميادين ، ومن صابحي القران السياسي ، ممن يحرصون على الاحتفاظ بمزايا أو مناصت ، أو مراكز عود ، يتمادون بها خلال النظام الماشر •

## ٣ - الستقيل كلمتداد طبيعي المانس.

The Future as an extrapola tion of the Past

يتناول هذا المدفل في دراسة اللستيل والممل على يحقيق صورة مستقبلية تكون لهندادا يتدرينها التعلور الإقليدي للأعداث من الماضي ثالى الحاضر ، وهو في هذا لا يمقل على اهجائة العافرات، أو الماتهيد البخرى ، أو التغيير الفاجى ، بل يكون الايتاع الوطبي التعربيجي ويميان الباحثون من خالاته الى حساب معدلات النمو » والأخذات
بمتوسطات هذا النمو في تصور تطور الحديث (أو الأحداث) ويحلون البلغي أن تكون الصورة المستقبلية متهشية مع معدلات النمو التقايدية مساعوا السياسة ، ومصدروا القرار من أصحاب القيادات التقليدية عسائم الني تعيد الى التحفظ والاتران ، وتضاف التغيير بأسلوب الشورة الواتئير بأسلوب الشورة التقليدية المناجاة ، وهي بطبيعها أيضا تخاف التعرب ولا تميان الى الحداث التقليد الناس التعرب ولا تميان الى الحداث البلغير واكنها تقبلة بأسلوب الطور الذاتي البطيء ،

#### ٣ -- المستقبل كمورة متفيرة وآهدة:

"The Single Alternative Future

هذا المدخل في دراسة التأثير في احداث المستقبل و يقتساول المستقبل كتمور واحد لما يجب أن تكون عليه صورة هذا المستقبل فهو المستقبل كتمور واحد لما يجب أن تكون عليه صورة هذا المستقبلة فهو يؤكر أولا على دراسة هذه الصورة المستقبلية المرفوب فيهامواليسات المتعرفة ألم يوكن أن تؤدي الى احداث هذه الصورة المرفوبة مويل الى هذا المدخل المتعربات المتعربات المحدد من صائمي القسرار في تحديد الصورة المستقبلية ، القادة المسدد من صائمي القسرار وواضعي السياسة والمنين يناط بهم المسدات تغيرات جذرية تهدفة المحلاج المبار أو انقاذ المؤسسات التي يوكلون بقيادتها من الانهيار وقم في ميلهم الى هذا المدخل التحديد صورة المستقبل ، متعملون في الحداث التغير ، يرغبون في تحقيق هذه الصسورة المستقبلية بسرعة الدين يتوكون من خلالها من رؤية البدائل الأخرى ولا يهيلون الى ذلك مسيد يون عمر الوقت عاسما في قيامهم بمهمتهم .

#### الستقبل التكنولوجي:

The Technological Future

مدخل استقراء المستقبل وتحديد ملامح صورته من خلال ما يمكن ان تأتنى به استفدام أسساليب التكنولوجيا الصالية والمتطورة منها مستقبلا و ومن خلال هذا المدخل يتم تحديد صورة المستقبل بما يقدمه بهسال العام، من تطوير في تطبيق الاساليب العلمية المنطقة وادواتها المستقدمة و وفي هذا يعتمد صانعوا القرار ووانسوا السياسة ، على السماء والمفترعين وما يقدمونها لهم من تصح ومشورة ، وما يقدمونها لهم من تصح ومشورة ، وما يقدمونها لهم من أصح ومشورة ، وما المتمات قصت أليديهم من دراسات وتوصيات ، ويكون الماماء في هذه المتمات بمثابة المستشارين الدائمين القادة المستفادة بهم عند صديم القرار

## The Comprehensive Future

يتناول هذا المدخل في تحديد صورة الستقبل دراسة شاملة لكل تواحى المياة المنتلفة اقتصاديا واجتماعيا وثقنفيا • ويشعبرك في صنع هذه المحور الستقبلية ، مختلف الجهات أو المؤسسات داخسله المجتمع ، من أجل احداث تغيير شامل ويلجأ الى هذا المدخل في تصويا تحديد السنقبل القادة صانعوا القرار ، ووانسحوا السياسة ، الذين يقودون مجتمعات تواجهها مشكلات متراكمة تتشابك مع بعضها البعض في يعردون محدث التقدم في نامية دون الأخرى في كثير من البلدان النامية حيث يتعذر الفصل ان أم يستحيل في تعقب مشكلة بذاتها دون المخوض في أساليب مختلفة المبحث في الدراسات الستقبلية •

تنوعت أساليب البحث The methodology التى استخدمها البياحثون في دراسة المستقبل و ويمكن ارجاع هذا الآبتوع من أساليب البحث الى عوامل في مقدمتها طبيعة المادة العلمية المتوفرة المحديد الماليد ، كذك نوعية المتخصص العلهن البحث ذاته ، ثم الجمانيد

\_ أو العوانب \_ التي يركز الباحث على استقراء المستقبل باعتبارها مدخلا العرانسية \*

وقد أَمْكِن حصر عدد من أساليب البعث الستخدمة فن الدراسات الستقبلية المُخِلَفة نَعرف عليها في الاتي :

١ - التنبؤ باساوب اعتبار المستقبل امتدادا الماضى:

Polation Forcasting

ويقوم هذا الأساوب على تحديد العناصر الأساسية في مجتمع

Delphi Forcasting : التنبؤ بأساوب داناي: ٢

يقوم هذا الأسلوب البحثى على مصاولة بعدد من المتعيرات السنتبلية المحملة ، بواسلة عدد من المقبراء وExperts ويطلب من مؤلاء المجلراء أن يميدوا المحاولة عددا من المرات ، يزودوا عقب كل محاولة بتغذية راجعة ( Pood B عن نتائج المرحلة السابقة ، بخرض المصدول على اجماع أن اغلبيسة في الرائا حول مسورة مستقبلية واحدة .

## ٣ - التنبؤ بأسلوب التسلسل الوصفى ( السيناريو )

وهذا اسلوب يعتمد على « وصف الستقبل » في سلسلة منظمة المستقبل » في سلسلة منظمة الإحداث وترابطها من نقطة بداية في الماضي وربعها تطور الاحداث في المعمل الدرامي في الأعمال الأدبية صورة قربية إلى هذا الأسلوب الستخدم في وصف الستقبل •

التنبؤ بأسلوب التجزئ الني الكونات الجزئية : Matrix Forcast ng
 Break down من عضد هذا الأسلوب فويسات المشتبل طي تجزئ :

متعرفات الصورة السبقولية الواجدة إلى أجزاع تصمح ومقارنة كما جزئية جالا مرع على شكلها المنفصل وفي تفاعها المتحد مع غيرها «

و من التعبق بالملوب الخريطة الزمنية الورد الفريدي به المتعابكة المحدود Relevance Free and Contextud map Forcasting يقوم هذا الاسلوب على معاولة الباحث بتحديد صورة المستقبل على الساس بناء غرائط زمنية ، وبناء تنظيمي المحدوى ما الأحداث على الساس بناء غرائط زمنية ، وبناء تنظيمي المحدود والزمن وتقاطهما معا ، وبحكن اعتبار السلوب بيرت Pert Technique منالا حسلاله الرسلوب المسلوب المسلوب

(Planning Eva luatin and Review Technique) ۲ ــ التنبؤ بأسلوب اعتذاء نموذج ما :

Simulation Forcasting

يمتمد هذا الاسلوب على معاولة الباعث التنبؤ بصورة مستقبلية

يراها ، كتموذج يمتمد على تعيئة الأعداث ، ليكون الستقبل مستورة
مماثلة له أو قربية منه \*

٧ \_ أساوب مونت كأرلوا التطيلي في التنبرُ ؟

Monte Carlo Analysis domness )

يقرم هذا الاسلوب في البضاء على ثنيع الباطئ الاصدات التي التيم البطئ التيم المداركة المداركة المداركة

Morpholgical Forcasting : التنبؤ بأسلوب الشخيص

تكون مشكلات للحاضر ، والمستقبل ، هي محور دراسة البسلطا يتعليلها وينا، تصوره المستقبلي في ضوء تشخيصها ووضع الليلسول الناسسية لها ٠ ◄ اسلوب التنبؤ بتصميم صور مستقبلية كهتغيرات متوقعة
 ٨ Alternatives Futures

أساؤب يمتمد على الصور التي يضعها الباحث كبدائل مستقبلية-

'Statistical Forcasting

يستقدم هذا الأسلوب المعاومات المتوفرة عن الواقع الحاضر عد وأعدادها ، ثم معالجتها احصائيا ، وذلك بما يعرف في علم الاحصاء، بالاحصاء الوصفى Statisal Description والإحصاء التفسيري

١١ ــ التنبؤ بأسلوب تحليل القوى :

Force Analysis Forcasting

يعتمد هذا الإسلوب على معالمة الباحث للقوى ( أفراد،أحداث، لَمْبِقات اجتماعية ١٠ الغ ) المفتفة التي تؤثر في الماظر ، والتي يرى اللباحث امتداد أثرها في تكوين صورة المستقبلة ٠

۱۳. ــ التنبؤ بأسلوب الاحتمالات الرياضي عند ماركوف: Markov Chain Forcasting

يستخدم هذا الأساوب نموذجا رياضيا طوره ماركوف بعسرض التنبؤ بصور المنتقبل على أساس من نظرية الاحتمالات الرياضية م

Precursor Forcasting: « الفروض « المتبع بالتنبط بالتنبط بالمسلوب على وضع على المبيدة على المسلوب على وضع على مستقبلية ودراستها من أجل التوصل الى نموذج المتسير الذي يمكن أن يؤثر في صورة المستقبل «

## مَّ ثَيْرَتُهُمِيدُ الرَّشَافُهُ عَلَى فَاعَلِيدُ الدُولِانِ فى سسباحة الصدر للى سسباحى البراعم \* د · اشرف اعد مفتار مسال.

#### مقدمة ووشكلة البحث:

أن التطور الهائل للمستويات الرقمية لسباهي المنافسات على المستوئ العالىءانما يعد دليلا على مدى نقدم طرق التعليم والتدريب بجوانبها المختلفة من خلال تطويع كافة العلوم الطبيعية والامكانات الطمية لرمع كفاءة التنافس للسباحين • كما تعتبر برامج السباحين. اللهاشئين من أكثر البرامج أحمية لبناء السباح وتعديد مدى تسدرته على الوصول المستويات العالية مستقبلاً • يعتمد ذلك على اتاحة وقت أكبر لتطوير لطرق الأداء الفنى السباح ، بجانب السباعة لمسافة مح. التحكم الجيد في الأداء الفتى ، والتدرج البيادة السرعة ، محققا ذلك عتمية الأداء التنافسي الخاص ، ويشير على توفيق ( ٤٠٢ - ٤٠٥ ) أن الهدف من تنمية الأداء التنافسي هو أقامة الأداء التعليمي المسام مم تنمية الامكانات الفردية السباح ليحدث توأما خاصا ، وهذا يعني. من المانب الفسيولوجي عملية اعادة بناء نظام ديناميكي جديد المركات في الخ : وهذا يوضح دور عمليات التعليم والتدريب لتعقيق نعذا البناء • كما يتم اكتساب الأداء بعد انهاء المراحل التعليمية الكتسب نيها التوانق العام لكل من طرق السباحة ومهارات البدء والدوران ، وهاصة لدى السالمين الناشئين الذين يتجاوزوا مرطسة الطفولة فهم الفضل في التساب متطلبات الأداء بدرجة أفض عمن

يد أميناذ مساعد بكلية التربية الرياضية بالهرم - المقاهرة

عجاوز سن ١٧ سنة أو أكثر ، وهذا يتاق مع رأى « تشارلا بيوكر » بر ٢ : ١١٦ ، ٣٨٧ ، ٣٩٤ ) أنه لاكتساب البالغين للمعارات البدنية عَى أوجه النشاط المظلفة لابد من الرساء الأساس خلال السنوات المبكوة مِن الجهاة، وأن يستوات سمو الطفل تحتبر أحدى أهم الفترات الكنساب المهارات اللجسمية وتنميتها ، وأن الزيجلة السنية ( ٨ - ١٠٠٠ سنوات ) تتميز بتصن التوافقات العضلية لدى الطفل مع نزايد المارة الليدوية ، يتقل في ظك ما أشار اليه « هامد زهران » (٣٠ : ٢٣٧ ٢٣٣) الن الرحلة السنية ٩ ــ ١٢ نتميز بالنشاط الواضح وتزداد فيه القوة والطاقة مع نمو التوانق الحركى وازدياد سرعة زمن الرجو علاذا يمتبر من الم الواهبات الأساسية لبرامج اعداد الناشئين مر الاتحكم الجيد \* هي الأداء النتافسي • ويري الباهث أن هذا يتأسس على صدي ما يمكن تطويره من قدرات السياح بجوانيه المفتلفة المامة والطاصة ويعتبر الاعداد البدني احدى أهم المؤثرات لتطوير الأداء الفني ورغم أعتماد برامج الاعداد البدنى المالية على تطوير المصابص اليدنية الأساسية ( القوة ، السرعة ، الجاد \_ الرونة ) السباح ، فان هناكي حكونات بدنية أخرى لا تقل أهمية عن الخصائص السابقة من اسب مع مرامج اعداد السباحين الناشئين ويعتبر مكون لا الرشاقة » من أهم تلك الكونات البعنية ماعتباره الصدى مكونات التوافق بصانب القدرة .

وتتهد لا فالجمة مبداح » (194 : ۱۷۷ ) نقلاً عن لا وفيقة سلام » 
لا ١٩٨٢ كم بأن الإداء الحركي الجيد الحرق السياحة بتوقف على متوقا 
سيارة الفرد على التجهم في جهازيه المقالي والمصبى ، كما بهري 
لا مصالمي كالمهم » والحرين (١٩٧٥) (١٠٠ - ١٠٠) الراحف المي ميض 
لقدرات المؤثرة على فاعلية طرق الأداء الماهر، في السياحة تتمثل في : 
القدرات المؤثرة على فاعلية المتخلية المتخلة التكيف : والمتدرة على ربط

المركات بسرية وقدرة عنوالقنوة على تتقليم طوقات المجتمع بالمتترة على تتقليم طوقات المجتمع بالمتترة على المتدرة على المتدرة على المتدرة على المتدرة على المتدرة المترادة على المتدرة المترادة المتدرة المترادة المتدرة المترادة المتدرة المتدرة

ويتفق الباحث في ذلك مع رأي ﴿ علي توفيق » ﴿ ﴿ : ٣٤٧ ، ٣٧٣) من أن السباحة تحتبر في مقدمة الرياضيات التوافقية التي تلقى عبدًا كبيرا على الجهاز المصبى الركري لتعليم التوقيت والتوانق لاكتساب الرشاقة في المرحل التعليمية الأولى وفي تهذيب الأداء التنافسي في مرحلة البطولة • وأن مكون « الرشاقة » يضعه في الرتبة الثالثة بعد القوة والسرعة لسباتي ١٠٠ ، ٢٠٠ متر ، كما يتساوي مع الفصائص البدنية الأساسية لسباق ٢٠٠ مثر متنوع ، وهذا يوضح أهسية هذا! المكون البدني ( الرشاقة ) للأداء التنافسي السباح الذي يعتمد على التوافق الجيد للأداء الحركي بجميع أجراء الجسم التقدم خلالا الوسط المائي ، بجانب التوافق الجيد لمازتي البدء والدوران • وتؤكدا ﴿ نَاهِيةَ ٱللَّهُ وَيَالَ ﴾ ﴿ ١٧ : ﴿ ١٧ ؛ أَنْ أَحْمَ غَفُرات الْكُتَسَابِ الْعَارِةِ يحتمد على الارتقاء بتنمية عنصر الرشاقة في السن البكره • كما يتفق. راعي العديد من المتفصصين ( ٧: ٢٤٤ ٤ ٢٥٠ ) على أن « الرشاقة » تعتبر احدى الكونات الأولية للاداء الفرتي ويرى هممه على ماهله ( ٨ : ٨ ) أن الرشاقة تعنى ﴿ القَدْرَةُ عَلَى استثارةً مجموعات خاصة من المصلات : بدرجة مبيئة ، وبسرعة مغينة ، وفي وقت معين ، • ويرى الباحث أن هذا يتم لنبوع الحركة المصودة سبواء كانت على الأرض أو في الهواء أو في الماء وقد أشار. ﴿ على توفيق ﴾ (٤: ٣٤٦) غقلاً عن « محمد علاوي » أن الرشاقة هي القدرة على التوافق الجيد المحركات التى يقوم بها الفود سواء ببكل أجزاء جسمه أو بجزء معين جنه » • وفي ضوء العديد من التعريفات الأخرى المؤشاة يتفسح طلباحث أن الرشاقة تعتبر من الكونات السدنية المركبة حيث تتطلب وتتفامن ( القدرة على تغيير الاتجاه ، التوافق ، السرعة ، القدرة القوة ، المرونة ، التدرة ، التوافق ) المرونة ، الدرة ، التعالن ) •

من جانب آخر • اهتمت المديد من الدراسات العلمية بتناولًا مرق السباحات بالتحليل الطوير مرق الأداء الفني أو تأتير طرق التدريب على الستوى الرقمي السباقات المفتلفة أو دراسة الوسائل التعليمية الخاصة بتعلم طرق السباحة للعراحل السنية ولكن في جدود علم الباحث يرى أن الدراسات الماصة بمهارتي البدء والدوران مازالت فهماجة الهمزيد من الجهود العلمية نظرا لتأثيرها فها الستويات الرقمية السياحين ، فقد أشار « هول هورست "Huell Harst" ( ١٩ ) : ٩٣ س نقلاً عن هائ وثاير ..Hay & Thayer" ( ١٩٨٤) أن ٣٩٪ من زمن السباق الله السباحة ٢٠٠ متر، صدر قد أستنفذ على الدور انات متت نة بعماية ( الاقتراب \_ الدوران \_ الانزلاق ) . كما تومل الساحث (١٩٩٢) (١٤) في نتائج دراسة عن « فاعليات الدرران لسياتي ۱۰۰ متر صدر « دولفین أدى سباهي مرطتي ۱۱: ۱۳ سنة » با اي ضعف مستوى الأداء الفني لدوران سباعة الصدر ، وأيضا أزمنة الدوران • وفي حدود قراءات الباحث وخبرته العامية والتطبيقية في مجال التعليم والتدريب لناشىء المسجاحة يرى أهمية توجيه مزيدا من الاهتمام ندو مهارة الدوران بصفة خاصة لتأخذ مكانها الفعسال ضمن برامج التعليم والتدريب • فان مهارة الدوران تعتبر من الحركات النوهيدة والمركبة وألسريعة والأتى تتنسوع ما بين الدوران المفتسوح العلق و بمانب ما تم هديثا من تطوير طرق الدوران البعض طرق السياحة • الأمر الذي قد يعني أن لهارة الدوران لخصائص ومتطلبات

التخاصة الاتناء تد تشلف من تلك المتطلبة لأداء للرق السيامة ، هذا المجانب دور الاعداد البعدي في تصمين المهارة .

من هذا النطلق يحاول الباحث التعرف على تأثير تنمية الرشساقة على فاعلية الدوران في سباحة الصدر لدى البراغم •

أهداف البحث: تهدف هذه الدراسة الى التصوف على: تأثير برنامج مقترح لتنمية الرشاقة وتطوير فاعلية الدوران السباحة الصدر: ادى سباهى البراعم •

غروض البحث : في ضوء هدف البحث يمكن صياغة الفروض التالية : :

- البرنامج المقترح له تأثير أيجابى على تنمية الرئساقة لدى مسياحي البراعم ( المجموعة التجربيبية ) وبغروق دالة المصائيا عن المحموعة الفسابطة ،

البرنامج المقترح له تأثير ايجسابي على تطوير غاطية مهارة الدوران السباحة الصدر لدى سباحي البراعم ( المجموعة التجريبية ) • وبفروق دالة احصائيا عن المجموعة الضابطة •

#### الاجراءات: ونهج البحث:

تم استخدام المنهج التجريبي بتصميم المجموعتين ( تجريبية \_ خالطة)والقياس القبلي والبعدي الكيمتهما وذلك لتاسبته وخبيمة البحث

## عينة البحث:

 بلغ عدد البحه (۱۸) سباح من براعم نادی هلیولیدو «الریاضی لوسم ( ۱۹۹۲ – ۱۹۹۳) • المتين عينة البحث بطريقة عمدية الجموعة سياحي البراعم.
 ( تلحت ١٠ سنوات ) •

تهم تقسيم المينة الى مجموعتين متساويتين قوام كل منهساً ( ) سبناهين ) وذلك بالاختيار المشوائي بالتوريم الفردي والزوجي وفقا القياس القبلي لانتقبار ( المجرى المؤكن ) •

تم خسيط متغيرات التسكلفؤ بين المجموعين ( التجزيبية سالله ) في قياسات ( الهن سالطول سالوزن سالرشاقة سوران ) •

#### استباب اختيار العينة:

يرجم البادث أسباب أغتيار، العينة الي :

قيمة أبَّ الجدراية عد ستري (٠٠٠) = ٢,٣١

١ ــ اتمام عملية الأداء الحركي لمهارة الدوران المنتوح وذلك من لفلال اخضاع أغـراد المينة الى برنامج مدرسة السباحة بالتساوى →

٣ - أن مبيطة البراعم من أفضل المراحل الذي يمكن فيها اكتساب هم ارات بدنية أو صفات بدنية وهذا ما أكده « تشارلز بيسور » وهذا ما أكده « تشارلز بيسور » (٣٠ ٣٠٠) • خامه زهران (٣٠ ٢٣٧) • خامه زهران (٣٠ ٢٠٠٠) • خامه زهران (٣٠٠٠) •

🖋 دلالة للعروق بين متوسطى المجموعتين ﴿ التجريبية-الضابطة ﴾ إلى القياس القبلي المُكَابِرات المشتارة الدلالة الإحصيالية الموموعة الحمايطة الإروق المومة التا المهموعة التجريبية المصوبة řit, ٠,، ATA 4,8 010 (سلة) عبر دال 9,1 Ac sell. .Yal. ٠. 0.194 177,0: ENAN 113 (44) غير دال ,Yar r.vet TY. 8 T. AY ٤, (245) الان غير دال .11 1.1.4 34.36 1.41 14,77 إلى شالة البرى الكوكي غير دکل ۔ 1.7-1 1,75 T.TTT 10,107 1. 7.0 ST. ST المحرجة والالب غير دال 077, .140 V. . Y 4..0 رون مسقة الدور ان کىي دال -, 197 .186 1,41 1,77

يتضح من الجدول (١) عدم وجدود فروق دالة احصائيا بين مجموعتى البحث (التجريبية الضابطة) في متعيرات الدراسة ، وهذا يحقق التكافؤ بين المجموعتين ٠

#### أنوات البعسنة :

(1) اختبارات قياس مكون « الرشاقة »

١ \_ آخَتبار، البريء الكويكي مرفق (١)

٢ - أَخْتُهُ أَلْتُصْرِجَةُ وِاللَّفَ \* مُرفَقَ (٢/ب)

(ب) تمياسي زامنة الدوران لسباحة الدوران

١ ــ قياس زمن مسافة الدوران ٠

٢ ... قياس زمن اللمس للدوران والدقع (زمن الاتصال) .

( ج ) البرنامج المقترح اتنمية الرشاقة مرفق (٣)

ر أ ) اختبارات الرشاقة ( المستخدمة في البحث )

ا ــ اغتبار « الجرى الكوكي » مرفق (١)

بعد الملاع الباحث على الراجسم المتقسسة لاحظ أن اختبسان ( الجرى المتوكي ) قد استقدم في العديد من البطاريات مثل :

- بطارية اختبار جامعة انديانا المرحلة الابتدائية (لسافة ١٠٠ياردة)
- . بطارية اختبار جامعة ساوسيرن ( لمساغة ٢٤٠ ياردة ) ٠ . .
- بطاریة اختبار (براوق) مستخدما (الجری الکوکی ۱۰ یاردة) ضمن اختبارات مسکون («السرعة» محققا مضاما شات (۱۹۸۰).
   باندراف معیاری (۱۳۰۰ مر) و اختبار (الجری الکوکی ۱۸۰۰ یاردة).

<sup>🚜</sup> تصبحيم الباجث و

شَمَّنَ الْطَبَارَاتَ مَكُونَ ﴿ الْجَلَّدِ ﴾ بمعالماً شبات ( عَارَب ) وانتخرافًا معياري ٢٧ وَرَبُّ ( ٧٠ : ٢٠٥٠ ع ١٨ ، ١٩٤٤ ) .

فَ بَطْأَرِيةٌ وَمَأْرَجُورِي المَهْارَةُ الْحَرَكِيةُ الْأَطْفَالِ (السَّلْفَةَ ١٢٠ تَدِم) •

• بطارية اللياقة الجدنية الأمريكي الاطفال ( لسافة ١٢٠ قدم ) ( ١٣٠٠ : ٢٢٠ ) •

استخدم في العديد من الدراسات المصرية لسافة ( ٤٠ متر )
 وقد ثبت صدقه وثباته بحساب ثبات الإختبار بطريقة اعادة التطبيق
 على عينة عشوائية من مجتمع اللحث قوامها ( ١٠ سباحين ) من غير
 عينة الدراسة حقق معامل ارتباط (٨٨ر ) ( ١٠ ١٠ ) .

## ٣ - اختبار (النحرجة واللف):

انطلاقا مما لاحظه الباحث عن اختبارات « الرشاقة » المسان النيها في معظم الراجع العملية المتخصصة مثل اختبارات ( الجسرى المحكى — الجرى المتحد الجمات — الجرى المحكى الخطف الأبعاد بين المواجز — الجرى المتحرج — اختبار بارو — المجرى المجرى حسول دائرة الجسرى الليابي — الجرى المرتقدادي الجانبي — الجرى حسول دائرة المحرى المتحرج ( فليشجان ) • وجد الباحث أنها جميعا لقياس القدرة العامة المرسانة ، بجنب استقدامها للجرى وسسية المدرة ، •

ويرى الباحث أن مناك بعض الانشطة الرياضية التي تتخلاب قدرا عاليا من مكون الرشاقة مشل الجمبار والعطس والرقص والتعزينات المنتبة المحديثة والترامولين واذا كانت اغتبارات الرشاقة المسامة مستخدم في مثل هذه الاشتطة و مائه من المرورى معاولة تعسميم معض أختبارات الرشاقة المفاصة التي تتناسب ونوع المسركات والمهارات الخاصة بمثل هذه الانشطة و واذا كانت السياحة المتناسبة بعربه عام تنظيب عربة عالية من الرشاقة كما أوضع ذلك على توفيق

\* ١٣٩ / في يه الساعث ال معاوات الأبوران في السناية المتار ذات صنة بقامة بن حد وتلاياتها الفنية للادا و تخلف ترما من معارات - والمعن السواحة: المجتلفة والتي يتم معظم عبد التها حوادً المجور المريشي المصم ( كالمركات الدائرية النواعين والبجلين ) في حين أن حدوث - حركاتها حول الحور الراسي بشكل ببالغ بها بهاليل ها يفقد الجيسم ﴿ انسيابه الحركى وما يتيم ذلك من إزدياد المقاومات وبينها نجد أنَّ مهارة الدوران في السباحة تتم اسساسا حواً، الحورين العسرضي والدُّاسي وبدرجة طَفيَغة حول المعور السهمي والذي ادَّا زادت العركة . حوله قلت كفأءة الأداء لدوران الجسم • وهذا يعني بدوره من وجهة نظر الباحث وجود بعض التعقيد ( الصموبة ) لأداء مهارات الدوران، فقد يكون السباح ممتازا في الأداء الفتي لطرق السباحة ولكنه يفتقد مهارة الدوران مما يؤثر بدوره على زمن السباق • وفي ضروء ذلك وتتبعآ لطرق الأداء الفنى الدورانات بوجه عام عاول الباحث وضمم عصميم حركى هاص يشابه مهارة الدوران في السباعة ليكان أساسا " لقياس مكون الرشاقة التفاصية للسباحين وهو المتبيار ( الدهرجة واللف ) وقد راعى الباطئ عند تصميم الإغتبار ما يلى:

( 1 ) أن يتناسب في أدانه الحدثي مع المبعون الخاص بمكون الرساعة باعتباره مكونا مركبا مير متطبات « القدرة على تشير الإنجاء والسرعة والقوامق والدنة والتوازن بجانب القوة والجاف ) •

ا ( ب ) تتناسب مطالبات أداء الاغتسار المعركين منطاسات أداء المعروريات في السسامة :

( جد ) التأثير الوظيفي على جهازا تعفظ اللوازن بالأفن الداخليسة لا العنوات النصفة تعاقبة ) على تصالة التوازن العام للجسم نتيجها حدوران ولغة الجسم حوال محورين ( الأعلق والراسي ) • اختيار الرشاقة الفاصة (الدحرجة واللف) تصميم الباحث مرفق (٧) المحدد المراجع المراجع الطمية والتي تناولت قياس الرشاقة وتثميتها ومنها على سبيل المثال (٢: ٣٧٨ – ٣٥٥) (٤: ٢٠٤ – ٤٠٥) (٢: ٣٠٣ ) ، (١٥) ، (١٧) قام الباحث بتصميم اختبار وشاقة خاصة بتشاجل السباحة ولهارة الدوران بصفة خاصة و

ـــ قام الباحث يتصميم استمارة تقضمن ثلاث مصاور رئيعتــــية هي " مرفق (٧)

(١) المعون الأولى: مكونات عنصر الرشاقة الفاص بالأغتبار. (( الدعرجة واللفة ) \*

(ب) المحور الثانى : صنات الأداء المركى لتونات الرشاقة (تعير الإسم عنه المراكب التجاه ، التوافق ، الإنسيامية : القوة والقدرة ) .

(ج) المحور الثالث : صلاحية الاختبسار ( رأى اللخبسواء لهي. همسردات الاغتبار ) •

- قام الباحث برفق الاختبار مع الاستمارة وعرضها على خمس.
   من الخبراء المتخصصين والماسلين على الدكتوراء ويدرجة أسستاذ واستأذ مساعد في السباحة أدة لا تقل عن (١٥) سنة وذلك لحدف.
   أو المائة ما يقيد من تحقيق هدف الاختبار •
- بعد تفريغ آزاء السادة الخسراء قام الباحث بتعديل بعض.
   الألفاظ وتصديلًا بعض السافات الخاصة بالاختبار ثم تنام بكتابته يمورته الآخية وطرجه مرة أخرى على نفس الخبراء الذين أقروا بسبالهية الاختبار التعليق •

#### والعجامات الطمية للاغتبار 🚉 .

أولا : صدق الاختبار : ثم حساب الأختبار كالآتى :

(1) مدق المطة: تم تطبيق الاغتبار على ١٠ سباهين من غير عبد المحتبار على ١٠ سباهين من غير عبد المحتب وطبق غيم أيضا اختبار (الجري المحكومي) كممك المكتبار الترح وحسب معامل الارتباط وقد بلغ ( ١٨٥ سـ) • وعلى غير دالة احمدائية ( ١٩٠٤ ) •

وهذا يدن على أن كل اختبار، يقيس ما وضع من أجله ، وأن حدم الدلالة يوضح أن هناك تباينا في طبيعة كل اختبار من حيث العمل المجموعات العضلية المستركة في العمل الأساسي لأداء الاختبار بحيك ميمتمد اختبار ( الجرى الكوكي ) ومعظم اختبارات الرشاقة المثنائية على حركة الجرى والعمل العضلي للطرفة السفلي ، بينما الاختبال على حركة الجرى والعمل العضلي للطرفة السفلي ، بينما الاختبال المقتبر ( الدحرجة واللف ) يعتمد على حركتي الدوران واللف لاحدى حركات الرشاقة وهي ( الدحرجة الأمامية ) وطبيعة العمل المقتلي تشكيف المحلين والذراعين والدفيم والاستثاد من الدحرجة والمحتلي والذراعين والدفيم والاستثاد أثناء الدحرجة والمحتلية والمحتلية المحركة والمتثاد من الدجاين والذراعين والدفيم والاستثاد المتناد الناء الدحرجة والمحتلية المحلية والمتثاد المتحلية المحركة والمتثاد المتحلية المحركة والمتثاد المتحلية المحركة والمتثاد الدحرجة والمتحدد المحتلية المحركة والاستثاد الدحرجة والمتحدد والاستثاد المتحدد والاستثاد الدحرجة والاستثاد الدحرجة والمتحدد والدعون المتحدد والدعون الدحد والدعون المتحدد والدعون والمتحدد والدعون والدعون

#### جسدول (۲)

. معامل الارتباط بين أختبارى و الجرى المكوكي م اللحوجة واللف، ن=١٠

البيان الاحصائي المتوسط الانحراف معامل الارتباط مستوى الدلالة المسامل

اختبان (الجرى الحركي) ٢٩ر١٠ ٥٥٥١

٠٨٩ر غير دال

المحتبار (الدحرجة واللف) ٢١٠٨١ ١٨٠٠٢

يشير جدول (٢) الى معلما الارتباط بين المعلم وهو غير دال المصائيا •

( بي ) صنى المطوى : بياء على التليمة السابقة على البادعة السابقة على البادعة المتحددة مكون المعاون المحليلة مكون المحددة المتعددة التعلق التعلق النطقي وانطلاقاً من أن مهارة « الدحسرجة العامية » تمثل احدى حركات الرشاقة وتناسب متطلبات اداء الاختيار مر المتعار المحالة المحالة المتعار الم

• ثم عرض الاختبال فاستمارة لتقييم متؤداته الاختبسال على الخسسة من الاختبسال على الخسسة من الاستطاع المشمنطين والمساقطين على الدكاوراق الدهة لا مقال الاختباط على الاختباط عن (١٥٠ سنة ) الاختباط عرب المنافظ المن متؤيد الاختباط عن الاختباط المنافظة والمنافظة والمن

المعتف الأراء جميعا على عبول الاعتبار المياش الرساقة المعاص . بالعورانات عن الشنباعة •

## تافياً". قبأت الأختبسار:

تم حساب ثبات الاختبار بطريقة أعادة التّطبيق ( خلال أسبوع : من التطبيق الأول ) وعلى عينة عشوائية مكونة من ( ١٠٠ سباحين ): من غير عينة الدراسة وبلنم معاتمك الارتباط ( ١٨٧ ــ) ٠

#### جسدول (٣)

		3	Ċ	٤	r	للعماءل
داك	۸۷ر ۰	۱۸۸۹	۲۲ر۱۲	۲۸۰۲۲	۲۱ر۱۳	الثبات

يشير جدول (٣) الى ثبات الاختيار تُعَيْدُ اللهِ بِعَالِمُهُ الْرَبِيسَاطُ عند اعادة التطبيق ٧بر وهو دال عند مستوى ١٠ني •

## (ب ) قياس انفنة العوران أسباحة المدر :

ا ـ تَيَاسَ زَمْنَ مُسِلَقَةً الْمُورِانِ ( الاَقْتَرِانِ ــ الدورانِ والدفع ــ الْأَنْزِلُقِ وَالْمُسْرِوجِ ) •

في نبوء ما أشار آليه الباحث في دراسة سابقة (١) عن مقارنة الفاعليات الدوران لسباحتي الصدر والدولفن ونقلا عن محمود نلصفه (١٩٨٥) وغيبل العظار وعصام حلمي ( ١٩٨٥) وهول هيورست Huell Hosrtt

قي تحديد مسافة الدوران تبعاً لنوعية وحدة كلاً دراسة وال التفتتا على تحديد مراحل الدوران في ( الاعتراب : والدوران والدقيم ؛ الاتراب والمروح ) غقد استخدم الباحث مسافة من متر كمسافة للدوران موزعة على النحو التالي :

... مسافة الافتراب: تبعد مرا متراعن المائط الجانبي للحمام يحددها غط العارة الأولى ه

وتتناسب السافات الشان اليها وطبيعة عملية الدوران اسساامة الصدر الرحلة سسباحي البراعم •

٢ ــ زمن اللحوران والدفع (مرطة الاتصال): وهي تحسب من لحظة لمس اليدين للحائط وحتى فقد تأثير الاتصال بالقدمين للحائط ويدء مرحلة الانزلاق.

## ( د ) البرنامج الستفدم:

قام الباحث بتصميم برنامج مقترح يهدف الى تتمية الرشاقة السرفة البرة على المساقة السرفة التي على المساقة السرفة التي لما صلة بموضوع البحث ويذكر منها ( ٢ : ١٦٩ ) ( ٤ : ٣٩ - ٥٠ ) ( ٢ : ٣٣ - ٥٠ ) ( ٢ : ٣٠ - ٥٠ ) ( ٢ : ٣٠ - ٥٠ ) ( ٢ : ٣٠ - ٥٠ ) الماحث عند وضع البرنامج ما يلى الماحث عند وضع البرنامج ما يلى الماحث التمرينات على الماحث التمرينات على الماحث المسمود المراتا التمرينات على تتمية اللشاقة لجمعم أجزاء المسمود

٢ ــ أن تكون الثعريث أن مسالامة الطبيعة حسركة الدوران في
 مسياحة المدور ه

- ٣ .. أن تندرج التمسينات من البسيط الى المركب •
- إن تندرج التمرينات من الثبات الى الحركة ٠-

## المسورة الأولية للبزناهج المقترح:

- اشتمل البرنامج على (٤٢) تدريبا التمية الرشاقة تخدم الجزء
   الرئيسي من الوحدة التدريبية الأرضية \*
- ♦ عرض البرنامج القترح في مسودته الأولى على خمسة من المضاء هيئة التدريس بقسم الرياضيات المئية بالكلية ومن مضى على عملهم في هذا المسالم فترة لا تقسل عن عشرين عاما التعسرف على الريامج من حيث:
  - مدى تحقيق تمرينات البرنامج المدف منه •
  - حذف أو اضافة أنسب التدريبات تحقيقا المدف •
- تحديد الوقت المضص البرنامج بما يساهم في تنمية الرشاقة
   المرحلة المحرية الماسة بعينة البحث •

## وقد خرج البلحث من آراء الخبراء بالاتي "

- حذف (١٢) تعرينا من التعرينات المقترجة ويذلك أصبح عددا التعرينات (٣٠) تعرينا التعمية الرشاقة ع
- و تحديد الفترة الزمنية البرنامج الكلى وتحديد زمن كل وهدة عدريبية وعدد الوحدات لكل اسبوع ٠
- ترتيب التعرينات حسب التدرج المناسب السن السباحين بحيثاً غندرج من السهل الى الصعب ومن البسيط الى الركب •
- تحديد عدد التعريفات في كل وحدة تدريبية وتراوح المدده
   من ( ٨ ٩ ) تصريف ث
- على ضوء الآراء والملاحظات التي أبداها الخبراء تم اجسراء التحديلات اللازمة وعرض البرنامج على الخبراء مرة أخرى وأجمعتا الآراء على مناسبة البرنامج للهدف منه ، وأصبح في صورته النهائية .
   مرفق (١)

محتوى البرنامج: اشتما البرنامج على (٣٠) تمرين التنمية الرشاقة و مدة البرنامج: استغرق البرنامج (٨) أسابيع بواقم ثلاثاً وصدات تدريبية أسبوعيا ٠

زمن الوحدة: زمن الوحدة التدريبية الخاصة بتثمية الرشساقة ( ١٥ – ٢٠ ) دقيقة مستقطعة من الوحدة التدريبية المسامة التي يتأقساها مع مدربهم الخاص بهم ٠

ويشير الباحث أن كلا من المجموعتين ( الضابطة ــ التجريبية ) كانت تؤدى نفس برنامج التحريب المأمي من قبل الحرب الخاص بهم وا وأيضا تؤدى المجموعة ( التجريبية ــ الضابطة ) تحريب أرضي قبل التحريب المائي و

قام الباطف بالاتفاق مع الدرب بتمديد الوحدة الرمنية للتعريم الأراضي بدر ( ٢٥ ــ ٣٠ ) تقيقة مقسمة كالتالي :

ه دقائق گُلخَ خَلابِسُنَ عَالَمُ وَلَنْكُ اللَّهُ عَالَمُهُ •

( ١٥ \_ ٢٠ ) الفعرة الأشاسية ( العثقية الرشافة ) .

وعداً الجرَّة مَنْ الوُحدَةُ التَّدْرَينيةُ سَعْسَمُ مَيَّة الْجُمَوْعَة التَّجريبية - عن المجموعة الصَّاطة على النحقُ التَّالَيُّ:

المُجْمَوْعَةُ السَّمِّرِيْسَةِ : تَزُّدَى مُجَمُّوعَةُ الْتَمْرِيْنَاتُ الطَّاسِةُ بِالْبُرنامِجِ. التنمية الرشاقة وكان الباعثُ يَقَوَمُ بنقسَة بِتَنفيذَ خُذًا الْجُزء •

المُمْوعة الضَّابطة وتؤدَّى مُجْمُوعُ تُعريناتُ أرضية وذَّلكُ من تبلُّ الدرب



## الدراسة الاستطلاعية:

تم لجراء الدراسة الاستطلاعية يوم الخميس ١٩٩٣/٧/٤ على عشرة سياحين من غير عينة البحث المتعرف على مدى استجابة أفراد: السينة لتعرينات برنامج الرشاقة المقترح وقد أشارت نتائج الدراسية المى مناسجة المرنامج التطبيق التجريبي •

#### الدراسة الأساسية : المُطوات التغينية للبحث :

١ - القياس القبلى: تم اجراء القياس القبلى على مجموعتى البحث الإصابطة والتجريبية) يوم ١٩٥/٧٩١ وتضمن القياس القياس التعليمة المريبة

## (١) قياس الطُّولُ والوزن .

( بَ ) تَعَالَى الرَّسَاقة : بعد اداء مجموعة السيامين المتسرة الاحماء تم اجراء تياس الرياقة عن طسريل المتبارين ( المسري المتوكى - الدمرجة والله ) .

( هِ ) قياس زمن الدوران ، يهد اداء مجموعة المبادين المدرة الأختساء المسائن ،

تم اجراء فياس زمن آداء دوران سياحة الصدر ( مسافة الدوران ــ زمن فترة الاتصال المدوران) أنه

#### ٢ - التطبيق التجريبي:

تم تنفيد البرنامج في المترة من ١٠/٧/١٠ عنى ٩/٧/١٠ عنى ٩/٩/٣٩ بنادى ٩/٧/١٠ البرياضي وقد استغرق البرنامج ٨ أسليمي بهواقع ٣ وحدات تدريبية أسبوعا وقد بلغ عدد الوحدات التحريبية ٢٠وحدة تدريبية وتراوحهدة الوحدة التدريبية ما بين (١٥ – ٢٠) دقيقة (٥ احماء) ( ١٠ – ١٥) دقيقة لتمرينات الرشاقة ويقوم الباحث بتفهدها المجموعي البحث لبرنامج بتفهدها المحموعي البحث لبرنامج اللتدريب المائي المد من قبل مدرب الفريق ٠

٣ ــ القياس البعدى: تم اجراء القياس البعدى يوم ٩/٩٩/١
 لكل من المجموعتين ( التجريبية ــ الضابطة ) بدأ بقياس «الرشاقة».
 ثم قياس زمن الدوران لسباعة المدر،

#### النتائج وهناقشتها:

دلالة الفروق في تياسات اختباري الرشافة المجموعتين ( التجريبية ــ الضابطة ). •

جَـــُــُـدول (٥) -التوسط الصابي والإنعراف العواري وأومة إلا

قدلالة الإحمالية °	'U' lugi	الررق	الإنحراب .	Balgand	Allen .	Sayual	الإنتبار
	1 1		المجارئ	الصلى (ثاؤة)		-	
دال عند بستری(ه بر) د	- V,A0	67.1	140	14,11	كثلى	الثبريية	
* *		14	2 .07	77,47	بعدى		
غير دال		** 44	1,1.0	15,15	كالى	الندابطة	الإقراب
	L		3A,	17,40	pace		بالمكركين
دال هد مستوور(۱۰۰) ا	1,41	19A=	-,07	1T,AV	(She	Rejul	
			-34,	17,40	ىمدى	Tile 1	
دال طد محرون(۱۰،) ا	79.0	1,61	favoir.	19,69	کیلی	التجريبية	
	1		1,.44	17,41	18344	1	1.
غور دال	1, ata	1, 63	¥,99%	10,12	كهلى	النابلة	*تمرجة
			1,944	11,07	LESALS		. برانات
دال ماد سباري ( م.) ا	F, 1775	Tall	1,477	98,49	(\$24)	ا التبروية	
			1,444	16,07	بدی	ادسيدا	

" فيمة " حد الجدراية إن " د " م ) عد المحربات ( د ، ي د و ، ي و و ، ي م و ، الي المتراي ( ١٠,١٠ د ١٠,١٠ مار) على الرجيب ا

يوضح الجدول (٥) وجود فروق دالة احصائيا عند مستوى (٥٠) .

بين المجموعين ( التجريبية - الضابطة ) في اختصاري « الجري المحركي ، الدحرجة واللف » الرشاقة • اصالح المجموعة التجريبية ، خيث باخت قيمة لات المصوبة ( ١٩٨٣ ، ١٩٣٣ ) على الترتيب كما موضح الجنول (٥) أن هناك تصنا في مكون « الرشاقة » لدى مباحل المجموعة التجريبية حيث باخت قيمة « ت » بين القياسين مباحل المجموعة التجريبية حيث باخت قيمة « ت » بين القياسين ( القبلي والبعدي ) الاختبار « الجرى المكوكي » ( ١٩٠٥ ) وهي دالة المصائية عند ( ١٥٠ ) ولاختبار الدحرجة واللف ( ١٥٠١ ) وهي دالة المصائية عند مستوى (١٠٠ ) ويتضح أيضا وجود تصن طفيف لدى مبلحي المجموعة الضابطة ولكنه غير دال احصائيا حيث باخت قيمة هيمة الجرى المجرى « المجرى « المجرى « المجرى « المجرى » المتابطة والمنه » (١٨٥ ، ١٩٥٥) على الترتيبة واللف» «القبلي ( ١٩٨٥ ، ١٩٥٥) على الترتيبة واللف» «القبلي» (١٩٨٥ ، ١٩٥٥) على الترتيبة

## دالة الفروق في قياسات «الدوران، العجموعتين (التجريبية مد الضابطة)

#### يجرل (١٦) \*\*\* \* استرسط الصبابي والإدبراف المعاري والهنة "ت" \* الدلالة الاحمدادية الخاسات "الدياد" امحد على الديث

الدأناة الإمسالية	. المهادي	• هردق	الأثمراف	المترسط الفلجي	- القيلن	المجتزعة ،	
			السوارى	(1,41)	<b>.</b>	1	
دللة طد مطرى (٠٠٠)	r, tat	,Pt	Set.	7 Ve+0 .	البلي	i <sub>mp</sub> , and	-
			AVY,	1,11	Fe;eA		200
خور دال	AAF4F	,17	047,	٧,٠٢	قىلى	الدابلة	
			,171	PAyE	پعدی		1844
علقة هاد مباتري (۱۰)	VAAst	γ,	AVY,	1,14	, fresh	I <sub>M,TP</sub> SE	هودان
			171,	1,41	(g)mg	النبابلة	
دالة علد مسترى (١٠٠م)	4,170	.14	144	1,44	الل	Rope, mark	in.
			-115	1,11	Figure	]	. 4
غيرداق	.4)	,11	105	1,61	قېلى	المسابقة	التوران
			,114	1,70	epol	N .	
دفة عديميون (٥٠	Pe3,9	,10	.16	1,10	G244	innii	(31.099)
			216	1,70	(E3N)	المباوالة	ł

\* كينة " يَدُ الْمِدْوِلَةِ (نِ - 1 = A ) هَذَ الْمَدْوِيَاتَ (٢٠٠) ؛ (٥٠٠) ؛ (١٠٠) الداري (٢٠٦) ١٩٨١ ) طي الرقيب

ويوضح الجدول (٢) وجود فروق دالة احمدائيا عند مستوى . (٥٠٠) بين القياسين ( القبلى والبعدي ) المجموعة التجربيية في زمن مسافة الدوران بلفت قيمة (٣٠٥) (١٨٦٠٧) وأيضا توجد فروق دالة المصائيا عند مستوى (١٠١) بين القياسين (القبلى والبحدى) لبفس المجموعة في زمن الدوران ( الاتصالاً ) حيث بلفت قيمدة ( ت » (٢٠١٢٥ ) ، في حين لم تظهر فروق دالة احصائيا بين القياسين ( القبلى والبحدى ) المجموعة الضابطة سواء في زمن مسافة الدوران ( الاتصالاً ) . .

كما يتضمح من الجمدول (٦) وجود مروق دالة احمسائيا بين المجموعين التجربيية والمابطة على القياس البعدي الآل زمن مسلمة الماليوران ، لا الاتصال ، حيك بالمت قيمة لات (١٨٥٧) ، (١٥٥٧)

على الترتيب ، وكان مستوى الدلالة الاحصائية عندا (١٠٠١) ، (٥٠١) .

مَن تَقَيْمًا جدول (٥) يتضع أن سباحي المجموعة التجريبية السد بمقفوا تصينا ملموسا في مستوى الرشاقة هيث كان دالا احسسائيا المنابار ( الجري الكوكي ) عند مستوى ( ٥٠٠ ) ، بينما كان الاختبار ﴿ الدَّمْرِجَةُ وَاللَّهُ ﴾ والا احصاقيا عند مستوى (١٠٠) ويرجع الباحث الإختلاف في مستوى الدلالة ما بين اختباري الرشساقة المستخدمين هي الدراسة الى طبيعة كلّ اختبار حيث يعتبر اختبار (الجرى المكوكي)! المنتبار لقياس ﴿ الرشاقة العامة ﴾ وهذا بناء على رأى العديد من المتفصصين ، في حين يمكن الباحث الاشارة الى أن اختبار (الدحرجة والله ) يمثل المتبار الرشاقة الخاصة في ضوء أدائه الحركي ومتطلباته التي قد تزيد في مضمونها الصركي البدني عن اختبار ( الجرى الكوكي ) • من جانب آخر يمكن الباحث ارجاع انخفاض مستوى الدلالة الاحصائية لاختبار ( الدحرجة واللف ) الى أنه حتى يمكن اللاعب تحقيق مستويات عالية من الرشاقة نهذا يتطاب وقتا ليس تمصيرا وقيد يتيقق ذلك مع رأى لا يوسف الشبيخ ». (١٩٨١) (١٣ : ٩٥). أن تهرينات الرشاقة تمتاج الى درجة كبيرة من التمرين حتى تصبح الية ، كما يستايرق إكتساب حركاتها وتطورها الزمني فترة اطلوا . منها في حركات القدرة : أي أنها تتطور باستمرار التمرين • وهذا قد ويؤكد أن استمرار تدريب السباحين الناشئين على تمرينات الرشاقة النامة والركبة عالما ما تحقق مزيدا في التطوير في مستويات الأداء المهاري الدوران في السباحة تقاصة وبافق مهارات السباحة عامة •

بينما تظهر نَتَيْمِه بعدول (ه) وَجُود تحسن في مستوى الرشاقة الكال الاغتبارين القابقة ولكن خا التحسن الطّنيف غير دالا احساقياء ويرجع الباحث هذا النفسن التي تأثير الرّنافيج ،

ومن تتاقع جدولى ( ٢٠٥ ) يتمتق فرمن البحث الأول وهن لا أن برنامج تتمية الرشاقة له تأسير غي تصبين مستوى الرشاقة و تأسير غي تصبين مستوى الرشاقة المسترر لدى سيامي البراعم ( المحموعة التعربيية ) • \*الاسستقامية:

فى ضوء أهداف البحث وفروضه وفى حدود العينة أمكن التوصل اللاستناحات الآتاب :

١ - وجود فسروق معنوية المجمسوعة التجريبية في القيساسين
 ( قبلي ، بعدى ) ولصالح القياس البعدي في كل من اختياري مكون
 « الرشاقة » ، وأزمنة الدوران اسباحة الصدر »

٢ - وجود فروق معنوية بين المجموعتين التجريبية والمطبطة في
 القياسي البعدئ ولصالح المجموعة التجريبية في كل من اختسارئ
 معكون « الرشاقة » وأزمنة الدوران لسياحة الصدر •

٣ - أن تنمية مكون الرشاقة لدى السباحين له تأثير ايجابي على التحسين مستويات أداء مهارة الدوران •

#### التومسيات :

في ضوء نتائج البحث واستنتاجه يمكن عرض التوصيات التالية :

١ - الاستفادة بالبرنامج المقرح لتنمية الرشاقة ضمن برامج الاحداد البدني السباحين وخاصة الناشئين بدءا من مستوى البراءم مما يساهم به في تصيين قدرات السباحين على تطوير مستويات ادائم البدنية والفنية اطرق السباحيات علمة والهزء والفنية اطرق السباحيات علمة والهزء والفنية اطرق العراب علمة والفنية المرق الدابيات المساحيات علمة والمناطقة الموران خاصة والمناطقة علمة والمناطقة المعارب والمناطقة المناطقة المناطقة

٣ - اجراء مزيد من الدراسات التحديد الترف على تأثير المديد من الترف على تأثير المديد من المتحديد المتحدد المتحديد المتحدد ال

# غريجى مراكز التدريب المهنى بالمملكة العربية السنعودية

د/ هراد صالح مراد زيدان
 أستاذ مساعد بكلية التربية
 بالفيوم – قسم أصول التربية

#### أوالا: الاطان العالم للبحث: مقدهة ﴿

ايهانا من معظم دول المالم بأن الثروة البشرية أغلى ما يعتلكه أقا مجتمع من المجتمعات ، فقد أولت الحديد من الدول هذا العنصر البشرى احتماما كبيرا تمثل في تزويده بالعلم الذي أصبح من الواجبات الأساسية التي يجب تقديمها الى جميع أفراد المجتمع فالأمم لا تقوم تهشتها الا على اساس المتعلمين من أبنائها والمتفصصين في فسروع السام المختلفة ه:

وتعشيا مع تعاليم الدين الاسلامي انتي ترى أن طلب العلم فريضة على على كل فرد بحكم الاسلام فقد حرصت الملكة المهربية السعودية على جمل التعليم مجانيا في كافة مراحلة وأنواعه فلا تتقاضى الدولةرسوها لاباسية عليه بل تقوم بتأمين مختلف تكاليفه من كتب دراسية وأدوات ومحدات ولوازم وتجهيزات هذا بالاضلفة الى صرف مكافات هالية لمعض الطلاب كما قامت بنشره وتعميمه في مدن وقرى وبوادى الملكة التستغيد منه جميس فئات الشعب •

ورَعْبة من السِئُولين بالمملكة في الاكتفاء الذاتي في مصال اعداد التقوى البشيئة اللازمة التمقيق خطط التنمية الاقتصادية والاجتماعية فقد تم افتتاح مدارس ومعاهد التعليم التني والمهنى بأنواعه ووضع

لها مَن المناهج الدراسية والمواد الاضافية واعدت من البراهج الجديدة ونظام التقويم التحديثة ما تتفق الى حد تكير ـــ وهاجات الجليكة •

ولقد أشرفت وزارة المعارف على التعليم الفنى منذ نشأته حتى عام ١٤٠٩ه/ ١٤٠٩ه الذى صدر غيه قرار مجلس الوزراء رقم ٢١٨ بتاريخ بالرسم ١٤٠٠/ ١٤٠٠ وتساريخ بالرسمة المسامة المتعليم الفنى المسامة المتعليم الفنى والتدريب المهنى المتابع لوزارة الممل والشئون الاجتماعية وأتيح لهذه المؤسسة أن تتمتع بالمستقلال مالى وادارى لجعلها قادرة على القيام بالمهنام المتوطة بها ٠

وتحمل الؤسسة العامة للتعليم الفنى المنى على تحقيق عدة وظائف منها: اعداد وتدريب المواطن السعودى القيام بالأعمال المهنية واللمرفية والفنية فى القطاعات المخالفة الصناعية والزراعية والتجارية والخدمات العامة سواء فى العمل العرادى الشركات أو العمل فى المحكومة والقطاع العام هذا الى جانب المتعليم والتدريب داخل المدارس والمراكز والمساحد والسمى لمواصلة تطوير ورفع مستوى الفنيين والمهنين على رأس الدمل لاكسابهم المعارف المتطورة فى مجال العلوم والتكويونيا الدارم والتكويونيا الداران والمناهدة المحكومة المعارف المتطورة المحكوم والتكويرة والمحارف المتطورة المحارف المتطورة المحارف المتطورة المحكوم والتكويرة المحكومة المحكومة الواحدادة المحكوم والتكويرة المحكومة المحكوم

وتعد مراكز التدريب المنى الموجودة بالملكة المسدى الؤسسات التى تدمل على تتعقيق الوظيفة السابقة فالعرض من انشائها اعداد الفرد اعدادا مهنيا وتدريبه على ممارسة مهنة ممينة بعرض رفيم مستوع كفايته الانتاجية واكسابه مهارات جديدة تعينه على أن يصبح عاملا ماهرا أو نصف ماهر حتى يتمكن من المهل بالؤسسات أو مرافق الدولة أو يفتح ورشة نماصة (٢) •

ولقد تم المنتاح أول مركز التجزيب المني عسام ١٣٨٣م الموافق المراحة في المسكة في المسكة في المسكة في المسكة في المشاء مراكز مماثلة حتى وصل عددها عام ١٤١٠ه ثلاثين مركزا في معظم مدن المبلكة و

وأشارت احدى الدراسات الى أن هناك زيادة كبيرة فى الطاقة الاستيعابية لمراكز القدريب المهنى الآ أنه لم تقابلها زيادة فى أحداد المستيعابية لمراكز و أصف الى ذلك أنه يوجد انخفاض فى نسبة المريخين الى الملتمقين بها هفي عام ١٩٠٩م وصل عدد الملتحقين بهذه المراكز فى الفترة الصباحية (٨٤٢٥) متدربا وعدد المحريجين (٩٨٤٠) متدربا بنسبة (٥٤ر٥٠) وفى الفترة المسائية وصل حدد الملتحقين بها مدريا وعدد المحريجين (٣٤٥٠) متدربا بنسبة (٥٤ر٥٠) أم المتراكز التدريبين (٣٤٥٠) متدربا بنسبة (٥٤ر٥٠) الما ليوجين من مراكز التدريب المنى التطابات التدمية الأمر الذي يترقب طيه شغل الوغائف الفنية والهنية بعير السعوديين (٣) و

ولتسد أجريت عدة دراسات عربية على التعاسيم القنى وهراكر التدريب اللهنى وتقويمه وبحث مشكلاته وتتبع حالة خريجيه المتعرف على الكفاية اللفارجية لهذا النمط من التعليم من الناحية الكمية والكيفية ومن البحوث التى قامت بنقويم مراكز التدريب المهنى بالدراسة التي قام بها عبد ألله محمد ببعمى وموضوعها «دراسة تقويمية ثراكز التدريب المهنى بالقوات المسلحة المسرية» (٤) ، استهدفت هذه الدراسة تقديم كفاءة المريمية وتقييم أدائهم الفعلى وما أتبيح لهم من مهارات تعليمية وتدريبية وتتقييم الماض على واقع التعليم والتعريب المهنى والتعرف على واقع وتدريبة المهنى بالقوات السلحة ، وتحليل وتقييم على واقع والتعريب المهنى والتعريب المهنى المائة بواسطة ادارة التعليم والتحريب

اللهنبي ، والوقسوف على الاتجساهات المعاصرة بحول نظم وسياساتة التعليم المهني فيهمش بموش الدوانا الأجنبية وتتوضلته الدوالينة الوالن ا مستوى الأداء كان متوسطا بنسبة ١٥٠/ ، وبدرجة عالية بنسبة ٤٠/٤٧ م وبدرجة منخفضة بنسبة ٣/ ، وهذه النسبة لا تؤثر على أداء الخريجين "كما قام أحمد محمود عسادل الكاشف بدراسية موضوعها « دراسية · المشكلات اللزبوية في مراكز التسدريب الهني التابعة المسلحة الكفاية الانتاجية ١٥٥) ، استهدقت هذه الدراسة التعرف على الشكارت التي مواجهها نظام التلمذة الصناعية ، كذاك دور التدريب المني في التنمية الشاملة ، وأيضًا حاجة التنمية الى تطوير نظم التدريب المني والتي التودي الاورا أساسيا عن تقسريج العامل المساهر • وأوست الدراسية بالاهتمام بالنواحي المثقافية في برامج التدريب المهني عوالعمل على تتوحيد المؤهلات العامية بحيث يكون مدرسو المواد النظرية من خريجي كليات التربية والواد الفنية من خريجي كليات الهندسة • كما قامت ابتسام مصطفى عثمان بدراسة موضوعها « دراسة تقويمية لراكرا التدريب المني في محافظة الاسكندرية »(١) ، استهدفت هذه الدراسة التسرف على مديئ مساعدة برنامج التدريب المني السريع بمصافظة الاسكندرية على الحاق التَّذريجين بأعمال تتفق تَخصصاتها مع نفس. ما دربوا عليه من تخصصات والتعرف على الذين اندثرت مهنهم ومدى . مساعدة البرنامج لهم . ومن أهم النتائج الذي توصلت اليها ما يلي : أن أكثر، من ٨٨/ من العينة لم تلتحق بالعمل وأن برنامج التدريبم المهنى السريع لا يعمل على خفض نسبة البطالة بين العمال غير الفنيين السجلين بمكاتب القوى العاملة بعطافظة الاسكندرية م

كما أجرت الغرفة التجارية بجدة بالمهلكة التربية السعودية دراسة موضوعها « مدى تجاوب برامج التعليم الفنى والتدويب المهتى ضم متطلبات التتمية في الملكة » (٧) ، استهدفت هذه الدراسة التصرف على ما تتضمته غطة التنمية الثانية والثالثة بالملكة في مجالاً التعليم المفنى والتتربيب المهنى مع متطلبات التتميم الثنى والتتربيب المهنى مع متطلبات التتمية بالملكة من خسلال التقييم الكمى والوصفى ، ومن أهم البتائيج التي توصلت المهيا زيادة عدد التدربين الذين يتركون التدريب سواء بمؤسسات التعليم الفنى أو مراكز التدريب المهنى قبل انتهاء البرنامج ويرجع ذلك الى عوامل اجتماعية عديدة كالمحادات والتقاليد ونظرة المجتمع المغراد الفنيين التي تحد من الاقبال على الالتحاق بمراكز التدريب المهنى ه

أما عن الدراسات التبعية التي أجريت عن التعليم الفني فالمسد قامت ناهد أمين علمي بدراسة موضوعها لا خريجو الدارس الثانوية التجارية بمدينة بني سويف بيض تتبعي ٢٠(٨) ، استهدفت الدراسة التجارية بمدينة بني سويف بيض تتبعي ٢٠(٨) ، استهدفت الدراسة التاتمرف على مدى الكفاية الفارجية التعليم الثانوي التجاري من حيث أكم والكيف عن طريق معرفة مدى مواعمة الخريجين للوظائف التي أعدوا للها في المدرسة الثانوية التجارية وتحديد المؤثرات المختلفة على هذه الكفاية ، وتوصلته الدراسة الى عدة نتائج أهمها : قصور الدرسة الثانوية المتجارية في تحقيق الكفاية المفارجية الكمية ويتخلح ذلك من المتابعة المحروض من الفريجين على الطلب عليهم الذي يتمشل في المحتياجات القطاعات المختلفة المجودة في سوق العمل ، أما عن الكفاية المحتومي الا أن طبيعة أعمالهم تختلف مع ما أعدوا له في الدرسة يومم ما أحدوا له في الدرسة يومم ما أحدوا له في الدرسة يومم ما المراب في سوق العمل ، وأرجعت البلطئة ذلك اللي نوعية الطالب ما الموسود في اعداد معلم المعارية والمواد المعلية حكمة المعارية والمواد المعلية حكمة المعارية والمواد المعلية حكمة المعارية والمواد المعارية حكمة المعارية والمواد المعارية حكمة والمواد المعارية حكمة المعارية والمواد المعارية حكمة المعارية والمواد المعارية والمواد المعارية حكمة المعارية على المعارية حكمة المعارية حكما المعارية حكمة المعارية حكمة المعارية حكمة المعارية حكمة المعارية حكمة المعارية حكما المعارية

تقام دسوقي حسين عبد الجليل بدراسة موضوعها : الكفاية الخارجية التعاليم الثانوي الصناعي في مصر \_ دراسة تتبعية لبعض خريجيه (٩)! استخدمت هذه الدراسة الوقوف على صدى كفاية التعليم الشانوي الصناعي في مصر من حيث مواحمة الخريج لهنته في سوق المعليا • والتعرف على مدئ وفاء التعليم الثانوي المستاعي باحتياجات خطط اللعمائة الماهرة ، وتَطَلَّصت الدراسة الى وجود مائضٌ من خريجي التعليم الثانوي السناعي لزيادة المعروض منهم عن الطلب ، كما قام محمد الفليفة بركات بدراسة موضَّوعها ﴿ تُنْبُع خُرْيْجِي الدَّارْسِ الشَّانُويَةِ الماتجارية ١٠٥٧) ، استهدفت هذه الدراسة الوقوف على حالة خريجي الدارس الثانوية التجارية والالمام بظروفهم فيما يتعلق بنجاحهم المهنى بعد التخرج العمل على زيادة كفاية طلاب التعليم الثانوي التجاري ، . واعدادهم الاعداد الدي يكفلُ لهم النجاح في مجال الممل سواء في اللحكومة أو من البنسوك أو من ميسادين العمل المفتلقسة ، وتوصلت الدرالسة اللي وجسود نقص في اعداد خريجي المذارس النسانوية التجارية وأن سوق العمل يحتاج الى المزيد منهم وأوصت بما يلي " تعديل سياسة الوزارة تجاه التعليم الثانوى التجارئ بالتوسع فليسه . والحد من التعليم الجامعي •

أما عن الدراسات الأجنبية التي أجريت في هذا الجال فقد قام جراند فوركس بدراسة موضوعها دراسة تتبعية الخريجي البرنامج المهني العام ١٩٨٤ في شمال داكوتا(١١) .

استهدفت هذه الدراسة مسحا لخريجي التعليم المهني لعام ١٩٨٤ هي شامال داكوتا اللتعرف على أثر تدريبهم المهني في قدرتهم على العمل وعملهم في نفني المبال الذي تم تدريبهم عليه ، وكيفية تقويمهم على والمهم المهمة و وتم جمع البيلنات من طريق مسمع بريد علال (١٠٨٠) من المربدين ، وصدل عدد الذين امن تجابوا عنه الاستبيان (١٠٨٠) فردا بنسبة ١١٠/ ثم سجات نتائج الستجبيين ومن أهمها أن غلبية المستجبيين ولقوا على أن برنامجم المهنى ساعدهم في المحصول على المهنة وتوجيههم والكسابهم المهارات الأساسية •

في موء ما سبق يتضح أنه على الرغم من وجود أربع دراسات المن مراكز التدريب المهنى الا أنها اقتصرت على مجرد تقدويم هذه المراكز ، والتعرف على مشكارتها ، وام تهتم بتتبع خريجي هذه المراكز التعدرف على المن التحقدوا بها بحد تخرجهم ومدى موافقتها المتضصات التي تم تدريبهم عليها ، وأن الدراسات التي أحديث على التعليم الثانوي التبارئ والصناعي فعلى الرغم من اختلاف مجالها مم مجال البحث العالى وهو مراكز التدريب المهنى الا أنها قامت بتتمم الفريجين منها التعرف على مدى التخاية الخارجية للتعليم الشانوي

ولهذا تعمل الدراسة العالمية على سد النقص في هذا المال حيث يقوم الباحث بدراسة تتبعية لخريجي مراكز التدريب المهني في الملكة التعرف على مدى موافقة التعصصات التي يعمل بها المتدربون مسم ما تم تدريبهم عليه ، ولقد استفاد الباحث من الدراسات السابقة في تحديد منهج البحث وتصميم أداته وتفسير نتائجه ،

ومنهذا المنطلق تحاول الدراسة الثعالية دراسة هالتضريجي مراكر التعريب المنوية المربية السعودية للتعرف على مدى تقايتها الخارجية من مدينة الكمو الكيف من خلال معرفة مدى مواءمة النفريجين للوظائم التى أعدوا الها - مسكلة البعت :

سعيا نحو تحقيق الاكتفاء الذاتي من القوى البشرية الالزمة لتحقيق

خطط التنميسة الاقتصادية والاجتماعية فقسد عملت الملكة اللبربيسة السنودية على التوسع في نشر مراكز التدريب المنى في معظم مدن الملكة بعدف أعداد الفرد اعدادا مهنيا وتقريبه على ممارسةمهنة معينة بغرض رفام ستوعا كفايته الانتاجية واكسابه مهارات جديدة تسيدعلى الريصبح عاملا ماهرا أو نصف ماهر حتى يتمكن من المَمَلَ في المؤسسات أو مرافق الدولة أو يفتح ورشة خاصة \*

وتشير بعض الدراسات الى عدم مواكبة أعداد الشريجيين من مراكر التدريب المهنى لتطلبات التنهية وعدم وجود برامح متابعة لأداء خريجي مراكز التعريب المهنى والتأكد من مزاولتهم المهن التي تسم تعريبهم عليها (١٧) ، الأمر الذي يتطلب خرورة التعرف على الكساية الخارجية لمراكز التعريب المهنى وتتبع خريجي هذه المراكز التعرف على الكفن التي المتعقوا بها بعد تخرجهم ومدى موافقتها المتقصصات التي تم تعريبهم عليها ، وهذا ما تصاوله الدراسة الصالية الليام به .

ويمكن تحديد الشكلة التي تتعسدي هذه الدراسة لدراستها في السوال الرئيسي التالي :

- الى أى مدى استطاع نظام التعليم بمراكز التعريب المهنى بالملكة البوبية السعودية أن يعد غريجيه الاعداد الذي يحقق كفايتها الكهية والكيفية ؟

ويتفرع من السؤال الرئيسي عدة تساؤلات هي :

١ ـــ ما مدى نجاح مراكز التدريب المهنى في أداء وظيفتها ٦

٣ - ما العوامل المؤثرة في مواعمة خريج مراكز اللتدريب المنى
 المهنته كما وكيفا ؟

#### حـدود البنطقة : .

يمعب تطبيق أداة الدراسة على جميع المتدربين في مراكز التدريب المنى بالملكة أذا يقتصر الباحث على المنطقة الشمالية بالملكة والتي موجد بها مركزان التدريب المهنى احداهما: في مدينة سكاكا الجوف تم انتتاحه عام ١٣٩١همو الآخر: في مدنة حائل تم افتتاحه عام ١٣٩٥ه سكاكا وتقتصر الدراسة الحالية على مراكز التدريب المهنى في مدينة سكاكا المبروات التالية :

١ ــ يرجم تاريخ نشأته الى ما يقرب من ربع قرن ، لذا فهو يعدا
 من أقدم مراكز القدريب المهنى فى الملكة نسبيا

٣ ــ تهدف هذه الدراسة الى التعرف على نوعية المن التى يعملًا مها تخريجون بمراكز التدريب المهنى الأمر الذى يتطلب تتبح بعض الخريجين بعد تنفرجهم مما يصعب معه تناول أكثر من مركز وأكثر من مدينة •

٣ ــ تشم طبيمة الملكة بأنها مترامية الأطراف حيث بيتعد مركز التدريب المنى بطائل عن مدينة سكلكا البوف بــ (٩٥٠) تسممائة وخوسون كيلو مترا تقريبا مما يصعب على الباحث تلبيق اداته عليهما معاه

٤ -- يعمل الباحث في مدينة سكامًا الجوف الأمن الذي يسلم عليه تطبيق أداته وتتبع بعض الخريجين في هذا المركز •

م يقع مركز التعريب المنى بسكاكا الجوف فى منطقة بدأت المركة التعليمية فيها متأخرة نوعا ما عن غسيرها من مناطق الملكسة وذلك لمدانة مواطن التجمعات السكانية فيها ولذا غلها خصائص تختلف عن غيرها من المناطق الأخرى .

#### ونهج البحث :

تتطاب طبيعة هذه الدراسة استخدام النهج الوصفى للتعرف عالي

الداتع النمالي لمركز التدريب المهنى، ومبررات نشأتها وكيفية النطق المتدربين بها وأمكانياتها البشرية والمادية •

وينتمى الجانب الميداني لهذه الدراسة الى البحوث التتبعية التي تهدف الى دراسة حالة خريجى مراكز التدريب المهنى والتعارف على آرائهم الموصول الى نوعية البرامج المناسبة ذات الفائدة بالنسبة لهم ويترتب على ذلك تطوير وتصيين مراكز التدريب المهنى في ضوء النتائج الفطية التي يتم الاتوصل اليها • ويعتمد البلحث في جمسم المطوهات من الخريجين على الاستبيان الذي يتم تطبيته على عينسة من تطبيعي مركز التدريب المهنى في مدينة سكاكا الجوف بالمتكف المسودية •

#### وصلاعات البحث : تتحدد وصطلحات البحث قيها يلى :

- الإدراسة التتبعية ، يقصد بها في هذه الدراسة : البحث الذي يهتم بنقصى حالة الخريجين اذين تركوا مراكز التدريب الهني بعدا اتمام برنامجها الدراسي ومعاولة التعرف على تأثير هذا البرنامج عليهم وعلى الأعمال انتي يقومون بها في سوق العمل •

الكتابة: يقصد بها في هذه الإراسة قدرة مركز التدريب على الوغاء باحتياجات سوق العمل من عمال مهرة بالكم والكيف المناسبين بالمكتمين المهن المتاحة في سوق العمل .

#### غطوات الدراسة:

تسير أجراءات الدراسة المالية المالة على النحو، التاللي : أولاً : الاطار العام للدراسة : ويتضمن عرضا للدراسات السابقة

اولا : الاطار العام الدراسه : ويتضمن عرضا الدراسات السابقة المتاقة التي أهريت عن مراكز التدريب المهنى ومشكلة الدراسة والهدف منها، وحدود ، الهدث ، ومنهجه ، ومصطلحاته ، وخطواته .

. ثانيا : الوضع الراهن لزاكر التدريب المني بالملكة : ويشستما

" تعلق تشاة مراكز التدريب المهنى ، والعدف منها ، والمسكانيتها البشرية من مدربين ومتدربين ، والعكانيتها المادية من مدربين وخطة الدراسة ، تالفا : الثقاية الضارجية لراكز التدريب المهنى : ويحتسوى على التعريف الكفاية المناطية والفارجية والموامل المؤثرة فيها من داخسك مراكز التدريب المهنى ومن خارجها والمواقع المحالي للكفاية الفارجية المراكز التدريب المهنى من حيث الكم »

رابعا : الدراسة الميدانية : ويتضمن وصفا لأداة الدراسسة ، وتألمبيقها ، والقليار المينة ، وتقريع البيانات ، والمعالجة الاحصائية ، وعرض النتائج وتضيرها .

#### ثانيا : الواقع الراهن الراكل التدريب الهني في المحكة العربية السمودية

تهدف هذه الدراسة الى التعرف على مدى أداء مراكز التسدريب المهنى لوظ تفوا، ويتطلب تحقيق هذا الهدف التعرف على الواقع الحالمي لهذه الراكز من حيث نشاتها ، والهدف منها ، وامكانيتها البشرية والملدية اذ أن نجاح هذه المراكز في أداء وظائفها على الوجه الأكمالي متوقف على مدى والهر الأمكانيات التي تتقتم مستوى الأداء المرغوب

### الشاة مراكز التدريب المني -

برجع تاريخ انشاء أول مركز للتدريب المهنى اللى عــام ١٩٨٣هـ تحيث افتتح قلى الرياض ، ثم توالى بعد ذلك افتتاح المراكز الأخــرى هفي عام ١٩٩٦/١٩٩٦م افتتح ثلاثة مراكز في كل من جــدة والدمام وبريده ، وفي عام ١٩٩١ه / ١٩٧١م افتتح مركز بالجوف وبعده بعام افتتح مركز بالجيئة المنورة وفي عام ١٩٧١ه / ١٩٧٧م افتتح مركزان في الباحة ووادى الدواسر ، وفي العام الذي يأيه أوجدت مراكز في مكة وتبوك والمجمعه ، وفي عام ١٩٧٩ه / ١٩٧٩م افتتح مركزان في مكة وتبوك والمجمعه ، وفي عام ١٩٧٩ه / ١٩٧٩م افتتح مركزان في شقراء والرس ، وفي عام ١٩٧٩ه / ١٩٧٩م افتتح مركزان في كله شقراء والرس ، وفي عام ١٩٥٩هم افتتح ثلاثة مراكز في كله

من القطيف وحفر: الباطن والليث ، وبعد عام أوجد مركز النصاص وفي المام الذي يليه افتتح الركز المهنى بالخرج ، وفي عام ٣٠٤٥ه / ١٨٥٨م افتتح مركز نجران ، وفي العام الذي يليه افتتح مركز نجران ، وفي العام الذي يليه افتتح مركز ان بالوجه والأفلاج ، وفي عام ١٤٠٧ه افتتح مركز بالطائف، وفي عام ١٤٠٥ه / ١٤٠٥م / ١٩٨٨م افتتح مركز بيشة ، وبهذا وصل عدد المراكز المهنية في الماكة ثلاثين مركز اسا) ،

وتحتوى معظم هذه المراكز على التخصصات التالية: الكهرباء المعامة بفروعها ، والسيارات بفروعها ، والتبرل والنجارة ، واللحام ، والمكانيكا عامة بفروعها ، والسباكة ، والتبريد ، والتكييف والراديو والمثانيكا عامة بفروعها ، والسباكة ، والتعلقيق المحدية ، والطباعة ، والأدوات المكتبية والألمونيوم وقسم الأعمال التجارية والمكتبية ويضاف تواجد هذه التخصصات من مركز الى آخر ولقد تصاعف عدد الطلاب الملتحقين بمراكز التدريب والأعداد آلهني موالي سنة عسر ضعفا ، فارتفع من ( ٧٥٨ ) متدربا عام ١٤١٠ه / ١٤١٠ه ، كما تضاعف عدد التدربين الذين تخرجوا من مراكز التدريب الأعداد الهني حوالي خصم عسر ضاحف المرتبع المدد من (٤١٧) خريجا عام ١٩٤١ه / ٢٢١١ المناه عام ١٤١٠ه / ٢٢١١) خريجا عام عام ١٤١٩ / ٢٠١١ه الى ( ٢٧٢١) خريجا عام عام ١٤١ه / ٢٤١١ه ) كويا

ومن مبررات الاتبال على مراكز التدريب المهنى كما أشارت اليها جريدة التجزيرة السعودية هو نضوج الوعى لدى الشباب وما أصبحت الثقاه الصناعة والمن المفنية من تقدير وتشجيع ، أضف الى ذلك تفهم الشباب للدور الايجسابى الذى تؤديه هذه المراكز لاكسابهم الفبسرة والمرغة بمجالات العمل الشريفة الواسعة • وأن المعزوفة عن الأعمال اللينوية عد التبلى وأن الركز الذي كان يعاني منذ بضع سنوات من محدودية عدد المبلين عليه أصبيح يعاني في الوات الراهن من ذيادة أعداد الراغبين في الالتحاق به ، وأن هذه الزيادة ترجمك في نصبو عدد التفصصات التي تدرس بالمسركز بحيث أصبحت الآن (١٠) تخصصات تتناول سائر أنواع العمل ومجالاته (١٥) ٠

ورغة من الملكة العربية السعودية في الاكتفاء الذاتي في مجان العداد القدوي البشرية اللارصة لتحقيق خطط التنمية الاقتصادية والاجتماعية التي تصنعها أنشأت العديد من مدارس ومعاهد التصليم الفني والمهني بأنواعه • ولقد جددت سياسة التعليم الهدف من التطيم الفني في المادة (١٥٧) التي تنص على أن « يهدف التعليم الفني الى تكفاية المعليكة من العاملين المصالحين المؤهلين في سائر المسادين المؤهلين في سائر المؤهلين ال

ولقد أتاهت الملكة القرصة لصخار السن الذين أم يوفقوا في التعليم المام والكبار في كسب مهارات فنية عن طريق براميج تخصصة مسائية يحصالون فيها على شهادات التدريب المهنى والفنى الميقوموا بالأعمال المهنية والحرفية في القطاعين العام والخاص •

ولتحقيق مراكز التحريب المهنى لوظائفها على الوجه الأكمل غلن ذلكا يتطالب وافر الإمكانيات البشرية الملازمة لها من المتدربين والمدربين على."

#### \* المتدريون:

اتذذ المستولون عن التعليم وسائل التشجيع المكنة التي تضمن الاقبال على مراكز التدريب المهني أمام المتدربين ومنها : ما يحصل عليه المتدرب في الدورات الصباحية من مزايا هي : المصول على مكافأة شهرية مقدارها (٩٠٠) ريال تزداد الى (٨٠٠) ريال بعد اكماله نصف

الدة بنجاح وبدل اعائشة مقداره (١٢٠) ريالا شهريا أو اعاش عينية عد (٢٦٠) ريال لتأمين الملابس والاحدية عند الالتحاق ، كما يتحصل المركز جميع النفقات من مواد خام ومصدات وخلافه هذا نفسلا عن توفير المواصلات من مقر السكن الى المركز وبالعكس بالمكان ، وسكن مكيف ووقت بالمجان المعتربين المنتربين والرعاية الصحية والالمجتماعية والرياضية بالمجان و وبعد انتهاء الدورة يعين المتخرج في مرافق الدولة والرياضية بالمجان مجزية حصب شهادته حيث يعين حجاة الكفاءة على المرتبة الثالثة ، أما أقل من الابتدائية على المرتبة الثالثة ، أما أقل من الابتدائية ويمنح المتخرج مكافأة مقدارها أثف ريال بعد انتهاء مدة الدورة بنجاح علاوة على مبلغ آلك ريال اذا عصل على تقدير ممتاز كما يمنح المتخرج مكافأة المركبة الثالثة ، الما ثلاثة ريال بعد انتهاء مدة الدورة بنجاح علاوة على مبلغ آلك ريال اذا عصل على تقدير ممتاز كما يمنح المتخرج مكافأة الفرئ مقدارها ثلاث ريال بعد سنة أشهر من التحاقه بالعمل الذي تضصص فيه ،

ويحقق للمتخرج طلب قرض من بنك التسليف لا يتجاوز ٢٠٠،٠٠٠ ريال اذا رغب في انتتاح ورشة خاصة بعد مضى ثلاث سنوات من مزاولة العمل في نفس التخصص ٠

أما المتدرب في الدورات المسائية فيمصل على مزايا هي : مكفأة شهرية مقدارها (٤٠٠) ريال أو (١٣٠) ريال لتأمين الملابس والأحذية كما يصرف للمتدرب جميع لوازم اللتدريب بالمجان وتؤمن له المواصلات اليومية من مسكنه الى المركز بالمجان وسكن الممترب بالمجان و وبعد انتهاء الدورة يصرف المتدرب الذي ينفى الدورة بنجاح ١٠٠٠ ريسال ويعين اللفريج على المرتبة الأولى و

ويشترط للالتحاق بالدورة المعاهية أن يكون المتقدم سمودي. المجنسية حاصلا على شهادة النقل من الصف الخامس الابتدائي فعسا فوق والايقيد عن (١٥) سنة وأن يكون سليم اللهسم تماليا من العاهدة .

أما بالنسبة لشهوط الالتبعلق بالدورة السائية فهي أن يكون المتقدم مسجودي اللبنسية والالبقال بعرم ١٧ سنة والا بنيد عن ٥٠ سنة ﴿ وَلاَ تُقِلَ صِمْهِا وَأَنْ لا يُكُونُ قد سبق له الالتماق بالمركز(١٧) •

فايما يلى تطور اعداد الاجتمال والخريجين بمراكز التدريب

الملهني الصياحية من عام ١٤٠٠ / ١٤٠١هـ - ١٤٠٩/ ٢٤٠٩هـ (٨٢) .

أعداد الماشخين والتعريبين بمراكز التدريب الهني الصباحية من عام ١٤٠٠ وحتى ١٤٠٠هـ

الخريجون	الملتحقون	السنوات // البيان
7.78	4.1	۵۱٤٠١ / ۱٤٠٠
7200	V1'P7F	1.31 / 7.310
44 • V.	4401	7.31 / 7.312
<b>TAV</b> •	47144	m/s. 6 / 12.4
4014.	2010	3.31 1.0.312
7.17	1883	٥٠٤٠ / ١٤٠٥
4444	1700	518.V / 18.7
78.87	7887	w18. N/ 18.V
£V\A	17.5	w16.9/18.A
6591	, 787-	١٤١٠ / ١٤٠٩

يتضح من الجدول السابق أن هناك زيادة في الاقبال على مراكز المتدريب المهنى علم ١٤٠٩/١٤٥٨ هناك زيادة في عام ١٤٠٩/١٤٥٨ هتى وصل (١٤٠٨) أي بنسبة زيادة ١٠٠/ تقريبا عن عام ١٤٠٠/ عن وايضنا تضاعف أعداد المتفرجين في عام ١٤٠٨ه/١٤٥٩ هنوصل (٢١٨١) خريجا في نفس العام بينما كان عددهم عام ١٤٠٠ هنوصل (٢٧١٤) خريجا في نفس العام بينما كان عددهم عام ١٤٠٠ هنودا المراكز المراكزة (٢٠٢٤) خريجا في نفس العام يفكس يادة الاقبال في خلاه المراكزة (٢٠٢٤) خريجا في نفس العام بينما كان عددهم عام ١٤٠٠ ساد ١٤٠٠ هنودا المراكزة (١٤٠١ من عدد المراكزة الاقبال في خلاه المراكزة الاقبال في عدد المراكزة المراكزة الاقبال في عدد المراكزة الاقبال في عدد المراكزة المراكزة الاقبال في عدد المراكزة ال

#### \* هيئة التدريب (الدريون) ز

يتوقف نجاح مراكز التدريب المهنى على بيئة التدريب التي يتعملي. مها واعدادهم الاعداد المناسب للعمل بها •

وفيما يلى اعداد هيئة التدريب بمراكز التدريب المهني الصباحية حسب المهنة لعام ١٤٠٩/١٤٠٩ (١٩) •

خسدول رقم ( ۲ )

اعداد هيئة التدريب بمراكز التدريب الهنى الصباحية حسب الهنة لعام ١٤١٠ / ١٤١٥

التخصص كهرباء سيارات نجارة لحام ميكانيكا تمديدات تبريد عامة صحية وتكييف عـــد ٢٣٢ ٢٣٦ ١١٧ ١٠٩ ١٤١ ٧٠ ١٩٩ هالتدريق

رادیو سفانی سمکره طباعهٔ آلاده آلومنیوم. وتلینیزیون ممدنیهٔ ودهان مکتبهٔ ۲۱ ۲۸ ۹۹ ۲۸ ۳۳۹

الجموع	مواد نظرية	قسم تجاري	التخمس
1YAA	۲۰.	. 67	عدد المربين

يتفسح من المسدول السابق زيادة أعسداد هيئة التحديث في المتفصصات التسالية : الكهرباء والسيارات أو المكانيكا المسامة حيث وصل عددهم ما يقرب من نصف أعسداد هيئة التعديد في التضميات الأخرى ، وربعها يبجع ذلك إلى زيادة اقبال المتحديدين على هبذه التضميات عن بأقى التقصيمات ولطبيعة هذه التضميات التربين ، عدا كبرا من المدربين ،

- أما من حيث الرَّحل العلمي لهيئة التسدريب بمراكز التسدريب. الهني نهي على النحو التالي (٢٠):

#### جـــدولِ رقم إلا ٣ ) المؤهلات العلمية لهيئة التنديب بمراكز التنديب المهتى

				دبلوم فوق الثانوى	بكالوريوس		
1744	48.	14+	004	177	27	6	مــــــــــــــــــــــــــــــــــــ

يتضم من الجنول البسابق أن أغلبية المدربين فى مراكز التدريب لملهنى دون المستوى الجامعى وغير معدين اعدادا تربويا ، الأمر الذى ربما يؤثر، على أدائهم فى هذه المراكز .«

أما عن عدد المدربين بمركز التدريب المهنى بمدينة انصوف المعددهم (٣٩) مدربا مهزعين على النحو التالى: قسم اللكورباء (٥) ، هيارات (٨) ، نجارة (٤) ، لحام (٥) ، ميكانيكا عامة (٥)، كتمديدات مسحية (٣) ، تبريد وتكييف (٣) ، راديو وتليفزيون (٣) ، سسمكرة ودمان(٢) عمواد نظرية (١) ، ويوجد بالمركز أحد عشر موظفاء (١٨) عاملا الامكانيات الملدية : يقصد بها المبانى والتجهيزات وخطة الدراسة . الذا أن توافر النواحى المادية من المقومات الأسساسية لأداء مراكز التسديب المهنى ألوظائفها ،

\* البانى: للمبانى أهمية كبيرة فى تحقيق وظائف مراكز التدريب المنى أذ تسهم المانى المبيدة فى تحقيق نتائج تعليمية مرغوب فيها ببينما تؤثر المانى غير المبيدة على أداء العملية التعليمية على النحسو

اورهاه في هيديناني مراكز التدريخ المني في المالة مكومة وغير مبيئا جرة عاما عن نوعية البناء نبيرجد (١٨) مركز الهانيما من السلح، و (١٠) مركز المبانيما جاهزة (٢١) •

\* خطة الدراسة: تتوزع على (١٨) شهرات عدد الساعات المعلية أربع ساعات يومية بمعل (٣٠) ساعة على الاسبوع وساعان نظرى يوميا أما الثقافة الاسلامية فساعة واحدة في الاسبوع .

### ثالثا: الكفاية الخارجية اراكز التدريب المنى بالمملكة العربية السعودية

تحقيقا لهدف الدراسة الذي يحاول التعرف على مدى وفاء مراكز التدريب المهنى بإحتياجات سوق العمل من خريجيه فان هذا يقتضى التعرف الكفاية الداخلية والخارجية لهذا النبط من التعليم الفني ، وهذا ما سيتناوله هذا اللجزء من الدراسة .

ان الكفاية في التعليم تعنى مدى قدرة نظام تعليمي معين على تحقيق الأهسداف المشهودة منه (٢٢) ، ويقسم البعض الكفاية في التعليم الي نوعين هما (٣٣) "

الكفاية الداخلية : ويقصد بها مدى قدرة النظام التطبيعي الداخلية على القيام بالأدوار المتوقعة منه ، وتشيط جميع العناص البشرية الداخلية في التعليم والتي تتولى البرامج التعليمية والمناهج الدراسية والإنشطة المساحية والادارية لتحقيق التكامل بين الأدوار والوظيفة •

أما الكفاية الخارجية: فيقصد بها مدى قدرة التطبيم التمليمي على تحقيق أهداف المجتمع الخارجي الذي وجد النظام من أجل خدمته من خلال ما يقدمه النظام التعليمي من خريجي هذا المجتمع ، ومدي ما يسهم به مؤلاء الغريجون في مجالات النشاط المختلفة في المجتمع ، وقدرة الغريج الاجتماعة في القيام بدور الواطنة المنافظة وممارسة وقدرة الغريج الاجتماعة في القيام بدور الواطنة المنافظة وممارسة

المتقوق والواجبات الاجتماعية ألمنتبطة يهذا الدور والكفاية المخارجية جانبان عما التكانية الخارجية الكمية : يقصد بها مدى قدرة النظام على تخريج الاحداد المطلوبة الوفاء بالحتياجات الشروعات الاقتصابهية المجانبة التعقيق المتنبق ه

التعلية الخارجية الكفية : يتضد بها مدى وله الماسفات المهارات في الخريص بحيث بتفق معمواصفات المن التامة لهم في وق المماء ويتوقف تحقيق الكفاية الفارجية للنظام التعليمي على قدرة هذا النظام على سد احتياجات المجتمع من العمالة الماهرة •

والمتأمل الأوضاع المجتمع السعودى وسوق العمل به يلاهظ وجود مقتص شعدد في معظم الحرف البدوية المختلفة الأصر الذي يستتوجب استقدام الجنسيات الأخرى للعمل في هذه الحرف وربما يرجم ذلك المي عزوف الشباب السعودي عن الالتحاق بهذه الحرف بسبب ما تلقاه من نظرة اجتماعية غير صحيحة •

وتعد مراكز التدريب المهنى في الملكة العربية السعودية أحد فروع التعليم الفنى الذي يهدف الى اعداد القوى البشرية اعدادا مهنيسا وتدريده على ممارسة مهنية معينة بغرض رفع مستوى كلايته الانتاجية واكسابه مهارات جديدة تعينه على أن يصبح عاملا ماهرا أو نصفة ماهر اذا تمكن هذا النمظ من التعليم من تعقيق أحداثه يتوقير هذه الممالة بالكم والكف الناسيين المهن التلمة في سوق العمل تعققت مذاك كفايته الكارجية .

وتتحد الكلية الفارجية بمدى مواجهة مريجى مراك التدريب اللهني بالملكة المربية البيمودية المجهن التي أعدوا لها بهن طريق مراكز التحريب المعلى داخلها ، والمهن المحودة في سخة المعلى بن جين المعلى التاهلي القيام بعده المن على الوجه الأكمل،

بتقديم الموامل إقائرة في الكالمة الخارجية الراكر السدريد. الهني المن علمانين المناهد عن داخل هذه المالكة وتتسمل المدرب والمتدرب والتوجيه المني والآفر : هن خارج هذه المراكز كمارتة هذه المراكر بياقي فروع التعليم وبالمؤسسات الخارجية في المتم (٢٤) "

و \_ الفوامل المؤثرة في التفاية الفارجية من داغل مراكز التدريب المهيرة

(١) المتدربون: يعد المتدربون الذكل الاساسى في مراكز المتدرب المهنى والمتدرب المنى هو تتوب مردا المتدرب المهنى والمنف الرئيسى الأي مركز المتدرب المهنى هو تتوب تحوية المتدرب المدى يمثل المدرج الأساسى لهذا المزكز و وبالنظر الي تحوية المتدرب المتدائمة وممن لم يستطع المصول عليها والأمر الذي يؤثر على احساسهم والكوباط والشسور بالنقص وعلى التصييل بالركز المتماع محدل الرسوب والتسرب بين المتدربين المسف المستوى المتماعي في المراحل المنابقة عكما الراسر معظم المتدربين فاسمستوى المتماعي المتصادي المتواضع عن ويظل الإعتماد على المتدربين بهذه المراكز رغسة منهم و الأمن الذي يتطلب الاعتماد على المتدربين المتعارات المتدرب والتسرب المن والمنى والمنى والمنى والمنى والمنى المتدربين المتعارات المتدربين المتعارات المتدرب المنى والمنى والمنى والمنى والمنى والمنى والمنى المنابعة المدربة المنابعة المدربة المن المتواجعة المدربة المنابعة المدربة المن المتعارات المتدربين المتعارات المتحربة المن يقدم المنابعة المدربة المنابعة المدربية المدربين المتعارات المتحربة المن المتعارات المتعارات المتحربة المنابعة المدربية المدربين المتعارات المتحربة المنابعة المدربين المتعارات المتحربة المنابعة المدربين المتعارات المتحربية المدربية المتحربة المتحربة

(ربع) التوجيه المهنى وان تتجاح المؤسسة في التوجيه المهنى اله المماية الناره يموية المدى على المواية المماية المرابع على المرابع المرابع على المرابع ا

التي الانطاق على التواج من التعليم لا تعديالأفراد لما هم مؤهلون لسف ولا تستمم أم قدراتهم بمثابعه مسايرته الأمر الذي يعكس الهدر في الأمرال مما يشر بالناهية الانتصادية المبلد •

ولتحقيق التوجيه المنى في مراكز التدريب المنى يلزم أن يكون النمن معابير القبول في هذه الراكز أجراء اختيار المبول المتعرف على المقار ميل القرد واستعداده للعمل في الحرفة التي سيلتادق بها •

( م ) المدربون: يمثل معظم الماملين في مراكز التدريد المني, من هيئة التدريب من الأفراد غير المؤهبين تأهيلا عاليا ، فلم تحصلاً معظم الفئات على الشهادة التجامعية بل دون المستوى المجامعي ، مما يؤثرا على الأداء في هذه المراكز هذا في الوقت الذي تسعى فيه معظم الدول الى توحيد مصادر اعداد المعلم ، ولذا فهذا التباين في مصادرا المدري في هذه المراكز ربما يؤثر، على فاطية العماية التعليمية بها ما

# ٢ ـــ العواول المؤثرة في الكفاية الفارجية منفارج مراكز التدريب المني: (1) علاقة مراكز التدريب الهني بباقي فروع التعليم:

الستود مراكر التدريب المهنى مدخلاتها مون لم يستطع استكماله شهادة المرحلة الابتدائية أو من الماسلين عليها ، ويعد نظام التطييم في هذه المراكز مستقلا عن غيره من غروع التعليم الثانوى المهنى مما يجعله نظاما معلقا لا يتصل بغيره من النظم التعليمية ، والتكامل بين مراكز التدريب المهنى وبين مؤسسات التعليم المهنى الأخرى ربما يساعد على تغير المهجوم والنظرة الاختصاعية لهذا النمط من التعليم ،

## (بَ ) علاقة مراكل التدريب ألمني بالمؤسسات الفارجية في المجتمع :

تهدف مركز التدريب المهنى في الملكة العربية السعودية الني اعداد: القود اعدادا مهنيا وتدريبه على مارسة مهنية معينة بعرض رفع مستوى, تخديته الانتاجية واكسابه مفارات بعددة تعينه على أن ينتبع عاملا ماهراً أو نصد مهاه المنتبع عاملا ماهراً أو نصد مهاه المنتبعة من العمل بنا وسسات ولذا قالملة ولذة بين هذا النهط من التعليم والوسسات الموجودة على المجتمع الخارجي حيث يمدها بما تحتاجه من عمالة منا مستحج الانصال الدائم والتعاون مها يتفق مع طبيعة النظام الاقتصادي

# واقع الكشاية الخارجية لمراكز التدريب الهني في المِلْكة العربية

#### ﴿ [ ] مِن النَّاحِيةِ الْكَمِيةِ :

يمكن التعرف على مدى تحقيق مراكر التدريب الهني الكسايتها المخارجية من خلال قسدرتها على الوفاء بالاعداد التي تتطابها كماطط وبرامج التنمية من احتياجات سوق العمل .

ويوضح المجدول التالي أعداد خريجي مراكز التدريب الهني في الماركة المربية السمودية في الفترة من عام ١٤٠٩/١٤٠٩ (٢٥) •

جسدول رقم ( ٤ ) اعداد الحريجين في مراكز التدريب الهني بالملكة المربية السعودية في الفترة من ١٤٠٤ وحتى ١٤٠٨م

الخريجون .	السمنوات
. YoV9	3.310 / 0.310
4.14	0.310 / 5.310
7777	18.31a / V.31a
72.87	V-310 / 1.310
AVV3	٨٠٤١٥ / ١٤٠٨

وقائم هذه الزمادة نتهجة التوسع في حياتر التعديب العنى في وينظور التعديب العنى في وينظور التعديب العنى في وينظور التعديب التخصصات التي يقبل عليه المتدربون التخصصات التي يقبل عليه المتدربون وينما بها من التخصصات واستورة في التخصصات التي يعبد تنسينها على التخصصات واستورة في التخصصات الاخرى ، ويجبل هذا حديم مدرة مزالات الشخوية المانى عن تحمية الاخرى ، ويجبل هذا حديم مدرة مزالات الشخوية المانى عن تحمية المشافية التعريب المانى عن تحمية المشافية التعريب المانى عن تحمية

والمتعرف على المكانية المحسيول على فرص عمل أهام خسويجي مراكز التسديد، المعنى ومحاوله المتعرف على مبدى ملاعمتها المتعليم المدي حصاوا عليه فان ذلك يتطلب النزول الى الواقم وهذا ما سيتناوله الميز، القادم من الدراسة \*

### رابعا : الدراسة المدانية :

المتعرف على نوعية فرص العمل المتاحة أمام خريجي مراكز التحريب الملتى ومدى ملاحقية المتعلق التعليم الذي حصلها عليه ، قان ذلك يعط البيا المتعرف المنافقة الماضية الماضية الماضية الماضية على الخريجين وقيمة إلى وصف لأداة الدراسة ، وإجراءات العراسة الميدانية وتطبيق أداتها والمعاشرة ، وتفريخ البيانات والمعالجة الاحصالية ، واخسيدا عرض المناشرة وتضييها .

### ب وصف اداة الدراسة ﴿ الْأُسْتَبِيانَ ﴾ :

يتكون الاستبيان من ثلاثة عشر سؤالا يشتمل على المحاور التالية:
الموامل التي تؤدى إلى التحاق المتدربين بمراكر التدريب المني ومتعوى على عشرة عوامل واسباب تفضيل المتدرب للتفصص الذي اللتحق به ، وعوامل ترك بعض المتدربين للمركز التناء الدراسة ، وهل يعمل المتدرب بعد حصوله على الشهادة ، ونوعية العمل الذي يلتصيف .

هه ، وأسياد عروة يمكن الشعاب المعددي من المعالى في المعالى الهنة التي المعالى من المعالى في الهنة التي المعالى و الأحمارة و المحالية المعالى المعالى

والتأكد مرصدق الاستنبان تم عرضه على مجموعة من المحكمين للهي كلية الملمين بالجوف وعدهم (١١) عشر هيئة تعريس في قسم التناهج وطرق التعريس وتم تعد تعديل التعريب وتم تعد تعديل المخلسة وعلم الناهج وطرق التعالية .

ولصاب ثبات الإستبيان استقدمت طريقة التجرية النصفية وبتطبيق مادلة سير مان ويراون في التجرية النصفية وجد المعاملة الاستبيان هو (١٨٠٠) مما يطمئن الى استفلاله في التطبيق الميذائي على الميئة الكلية للعراسة •

#### العراءات للدراسة الدانية وتطبيق ادائها:

بعد أن انتهى الباحث من تصميم أدة الدراسة والتأكد من مدقعة الموجه اللي مركز التدريف الهني بكانينة سكاكة النبوق في الوم السبب لنه المددة عام الا الواقق عام المرامة الم

#### \* عينــة البحث :

تتكون عينة الدراسة من غريجي مُركز التذريب المهنى في مديقة سكاكا المجتوف الأخوام التاللية ١٧٤٪ ١٩٤٤ وتشيئة وشلكند الخريجيريني عام ١٤١٨ه (٤٤) خريجا توفي عام ١٤١٨ه (٢٥) كرينا توفي عام ١٤١٣هـ (٣٥) كرينا توفي عام ١٤١٣هـ (٣٣) (٣٨) خريجات ويندا وشال عجد المرينة في التنبولة التاليم ٢٠٤٠) المرابعة المعالم المنافعة بتعليمهم جعد المرابعة من المرابع التعارف مداري الوعية الاعمال التي يقرمون مها وعادي الدائمة العاممان التي تنفيسموا

## \* تُعْرِيغُ البياناتُ والعالجة الاحمالية ؛

تم جمع البيانات عن الخريجين وأوعية العمل الذي يعملون فيه المول عدد الأنبي تم الاتصال بهم وطبق عليم الاستبيان (١١٤) حريبا أي بنسبة ١٩٧٧/ من القريجين في السنوات الثلاث ، وتعزر المصول علي معلوفات عن (٣٨) خريبا لمدم وجودهم في نفس المعوان الذي أعظوه الممركز ، أو رفضهم الإنصاح عن معلومات تتعلق بهم واستخدمت النسب الموية في المعالمة الإعصائية ،

## \* عرض النتائج وتنسيرها :

فى ضوء تطبيق الاستبيان على التريبين فى مركز التدريب المنى عمدينة سكاكا الجوف ، توصال الدراسة الى عدة فتائج يمكن عرضها في المساور الآلية ...

١ ب عوامل التعاق المتدربين بمراكز التدريب المنى ٠

٧ ف أسباب قرك بعض المتدربين لراكز التدريب المهنى • ٣ ف أسباب قرك المهنى • ٣ ف مراكز التعريب المهنى •

المن عوامل عروف بعض الدسباب السعودي عن المنة التي

فتخصص فيها

 مدى كماية البرامج النظمرية والتدريب البملى والأجهسزة والمدرك بهراكز التدريب المبنى •

١٠ ــ عواهل التحاق التدريين بمراكز التعريب الهني،

. توصلت الدراسة الى الأسباب التي أدت الى التحاق المتسدريين. جَهِرَاكُنِ الْبِتَدِيْبِ الْمِبْنِي كَمَا يُومِنُنِي الْجَبُولُ الْبِتَالِي."

#### المج<u>ند (۱</u>۳۷۰ <del>سد</del> (۱۳۶۱ - ۱۳۶۱ - ۱۶ چسلول رقع (۱۶ م)

#### عوامل التحاق المتدرين بمراك التدريب الهني

آللتوثة للإراء	المسوامل
الخريجي	أشعر بأنني التجنت بمركز البديب الهني للموامل التالية
<b>/</b> ۱۰۰	١ بناء على وغبتني في الدرامة . بالمركز
/V.0	٢٠ ـــ قرضتُهَا طُرُوفَى العائليةُ ﴿ ﴿ ﴿ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهَ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ ال
٧٤٦ ١٤٪	٣٠ ــ القُشيل في مواصَّلة التعليم العالم ﴿
Z\:• ·	الخ ــ الحصول على الشهادة فقط
ירר? <u>'</u>	ه بناء على برغية الأصدقاء
۸۷۲۵۸	٦ - احترام افراد المجتمع السعودي للعمل البدوي
۲۰۰۰/	٧ ــ العمل في الهنة التي تخصصت فيها بعد التخرج
PACKY!	٨ الحصول على قرض من ألبنك بعد التخرج
MUII	٩ _ بناء على استشارة المرشد الأكاديسي في المبرسة
. ۹۸ ۱۳۰۸	١٠ – العمل خارج الدوام اذا دعت الضرورة

يتضح من الجدول السابق أن من العوامل الرئيسية التى أدت الى التماق الخريبين من المركز مجرد الحصول على الشهادة فقط ورغبتهم على الدراسة بالمركز ، بأى ذلك العمل في الهنة التي تخصص فيها بعد التخرج حيث وصلت نسبتها الى ١٥٠٥م/ يلى ذلك الظروف المائلية وصلت نسبتها ١٨٠٧ه/ يلى ذلك الظروف المائلية فمن الأسباب الرئيسية التي دفعت معظم المتدربين فلى الالتحاق بالمركز كما أشار اليها أكثر من خريج ما يلى صحيبة المصول على وظيفة في الوقت الحالى وهي من الأسباب الدافعة لعموم الخريمين التي الالتحاق بالمركز ، بعد النظر عن فشل بعضهم في مواصلة الدراسة أما أقل العوامل التي تؤدي التحاق المتدرب بمركز التدريب الهني أما أقل الموامل التي تؤدي التحاق المتدرب بمركز التدريب الهني عني بناء على استشارة المراسة في الدرسة عين مستبة الراسة على استشارة المراسة على المستشارة المراسة على المراسة المراسة على استشارة المراسة على المراسة المراسة على استشارة المراسة على المراسة المراسة على المراسة المراسة على المر

الفني والمعنى تأتى في قمة المهالات التي تعتمد على التوعية المهنية المبتدة المبتلات المبتدة وعن طريق برامج التربعية يحمل كمن منهم على الملومات أو التيم والانتمامات والمهارات المردمة المبترض عماراها وريما يعزى قللة المبتدة الى مناء المردمة المبترض المبتدة المبتدة وتراكز التبتائيم المنت والمبتني مقاراة بعشده المبتدة المبتدة الاخرى كالتانونة المبتدة أو الكليات المبتدة أو المبتدة أو الكليات المبتدة المبتدة المبتدة أو المبتدة والمبتدة المبتدة المب

أما عن سباب اختيار القريدين التصنيع مقد أهادو ابنايلي موافقة البوليم ورخاتهم ينسبة بهر مهر / عيز الولون الأممل بها قبل انضامهم اللي المرتز بنسبة بهر بهرا ، يشهرون بانها أغضل من التضميات الأخرى بنسبة بهر بهرا أضاف بعني المريدين عوامل أخرى أهمها: المصول على الماغاة الشهرية ، والمصول على شهادة مهنية م

٢ - أسباب ترف بعض المتدريين الراكر التدريب المنى

- أما عن الأسباب التي تؤدى الى تسرك بعض المتدربين المركز القدريب المهني إثناء الدراسة ، نقد ذكر المتزيجون ما يلى :

\_ حصولًا المتدرب على وطبقة تؤمن له دخلاً معقولاً .

- عدم وجود الجارات كالجازة الربيغ واخارة نعاية العام مما يعود. بالمان على التسديد .

مَ قَلَّهُ ٱلمَوْافَرُ اللَّذِيَةُ وَالْمَنُونِيَّةِ • مِ قَلَّهُ الأَمْكُونَاتُ عَنَى الْأَمْسَامِ مِنْ مُنْ الْعُرْنِيْنِ بِشَكُونَ مِنْ مُنَوْيَةً الْمُنْجُ مِنْ عَنْ الْمُونِيَّ الْمُنْجُ مِنْكُ يَدْرُسُ الفرْيَاتِ الْمُرْيَاتِ الْمُرْيِقِيلِ الْمُؤْمِنِيِّ الْمُؤْمِنِيِّ الْمُرْيَاتِ الْمُرْيِقِيلِ الْمُؤْمِنِيِّ الْمُرْيَاتِ الْمُؤْمِنِيِّ الْمُؤْمِنِيِّ الْمُؤْمِنِيِّ الْمُؤْمِنِيِّ الْمُؤْمِنِيِّ الْمُؤْمِنِيِّ الْمُؤْمِنِينِ الْمُؤْمِنِيِ الْمُؤْمِنِينِ اللْمُؤْمِنِينِ اللْمُؤْمِنِينِ اللْمُؤْمِنِينِ اللَّهِ الْمُؤْمِنِينِ اللَّهِ الْمُؤْمِنِينِ اللَّهُ اللّ "" - تومية الحد الله عليدة، بها خريجه مراي التدريب المين،

- ميها بيخت بالمؤال عن ما سيخل الخريج عالمهادة الفي مصل المربع عالمهادة الفي مصل على المربع عالمهادة الفي المسلمة ومن عنها النبواب المسمودي في نفس المنه من عمد تشريعه في مركز التوريد المني ، الهاد جيسم المراد العينة ١٠٠٠/ بإن بعض المربعة ويتعاون في نفس المن التي تقمموا ليسار دون البيش الأخر و

هى ضوء تطبيق أداة الدراسة على الخريجين توصل اليساها، الي ما ياني :

جندول رقم الر٦) الوعية الهزالتي يسل بهاخريج مركز التدريب الهني بمدينة سكاكا الجوف يعمل في احلى يعمل في احلى يعمل في الايعمل نوع العمل العدد #الدواتر الحكومية الدوا ترابحكوسية في ورشية التخسص في نفس المنخصَّص عير نفس الشخصَّص خاصة ÅA. 30 16 ميكانيكا A . . . £ تكييف والبرايد ٢٢ كهراباء . ١A X راديو٠ وتلفزيون لحام سمكرتودهان ساكة تبجارة 74 . 17 116 اجمال

يهن وتبعد الاشارة أن الدوائر الدةلوسة التي يصل بها غينج مركز. فالتسريف المنتي عن الشرطة - المبلدية " فقيريد - النستفلقي ، وذارة العدل. شركة الكهربياء - المبلؤلة -

يتضبح من الجدولة السابق أن هناك بعثل الاختصات التي لا يرف الخريدون العمل غيها سواء في التواثر الحكومية ، أو الورش الخاصة وهي الخطاصة وهي المحرة والدهان ، والسباكة (تعديثات صحية) والتجارة وريما يغرى ذلك الى أن العركة التعليمية بدأت في المتطقة والتنافية متأخرة نوعا ما عن غيرها من المتاطق في الملكة وذلك لحداثة مواطن التجمعات السكانية تنها أ فقد كانت النطقة عبارة عن محوارة ماء للبوادي المابرة قبلة توطن الأهالي قيها (٢٧) \* وليس من السهال ينخرط البدوئ أو ابن المائلة العربية فيهم لكون ذلك لدى الكسير منهم أمرا مستهجنا ، فليس من الميسور عليه أو من القبول أن يعمل أي منهما نجارا أو جزارا أو حلاقاً مثلاً (٢٨) \*

ان هذا الفرع من التعليم الأيجد الاقبال الكافى ويرجع هذا التغلور، أو الاعراض الى ناحية اجتماعية بحثة (٢٥) .

فهناك اعتقاد سائد أن أعمال المسباكة والنجارة والحلاقة واعمال البناء والصيانة غير لائقة اجتماعها وينظر أنها نظرة سلبية لأنها تتطلب العمل المهنى اليدوي والملابس الوظيفية التى تختلف عما اعتاد عليه المجتمع ، لهذ نجد أن فئة قليلة من المجتمع تعمل في هذه المسالات ، وبالمحالي فان النقص في هذه الأعمال واضح الى درجة أنه من الصحب أن نجد السعودي الذي يعمل في هذه المجالات في يعتمد فيها على المسالة غير السعودية (٣٠) ،

كما يتبين من الجدول السابق أن هناك بعض التخصصات يعملاً بما خريجو مراكز التدريب المهنى ، وفيما يلى نسبة الذين يعملون في تقس التخصص الى الخريجين من هذا القسم ، ميكانيكا سيارات عدد الشريجين (٤٥) خريجا الذين يعملون في نفس التخصص في احدى اللاوائر الحكومية (٢٧) أى بنسبة ١٧٤٠٤ ، تكييف وتبريد عدد التين يعملون في الدوائر الحكومية (٢٢) ، عدد الذين يعملون في الدوائر الحكومية بنفس

التقصص أربعة أى بتسبة ١٩٨١/ الكهرباء صدد الخريمين (١٨) وصل عدد الذين يعماون في التقصص في أحدى الدوائر الحكومية شمانية أى بنسبة ١٤٤٤٤/ ، راديو وتأفزيون عدد الخريمين ثمانية ، عدد الذين يعملون في نفس التقصص في احدى الدوائر المسكومية اشدان بنسبة ٢٠/٠ .

ويشبير الجدول السابق أن هناك بعض التخصصات يعصل خريجو مركز التدريب المهنى فيها في احدى الورش الخاصة وفيما يلى م نسبة الذين يعملون في نفس التخصص الى الخريجين من هذا القسم ميكانيكا سيارات عدد الخريجين (٤٥) خريجا ، عدد الذين يعملون في الورش الخاصة أربعة أي بنسبة ١٨ر٤/ ، التكليفة والتبريد عدد الخريجين (٢٢) خريجا عدد الذين يعملون في الورش الخاصة أربعة أي بتسبة ١٨ر٨/ ،

كما يتضح من الجدول السابق أيضا أن عدد خريجى مركز التدريب المهنى الذين يعملون في احدى الدوائر المحكومية في غير التخصص (٣٨) خريجا ، أي بنستة ٣٣٣٣/ الى جملة الخريجين مما يتبين أن التماق مض المتدربين بالركز ليس الا المصولاً على رخصة تؤهله للاتماق بالوظيفة ، ويقصد بالوظيفة هنا الوظيفة المكتبية •

أما عن عدد الفريجين الذين يعملون في نفس التفصص في احدى الدوائر المكومية فوصل عددهم (٣٦) فريجا ، أي بنيجة ١٩٨٨/ الى جملة الفريجين ، ووصل عدد الفريجين الذين لا يعملون (٢٨) غريجا أي بنسبة ٢٥,٢٤/ الى جملة الفريجين بينما أقل عددة من المرتبين بينما أقل عددهم (١٢) خريجان فيم الذين يعملون في الورش الفاصة ووصل عددهم (١٢) خريجا أي بنسبة ٣٥,٠١/ الى جملة الفريجين ،

وبذلك يمكن ترتيب الشريجين من حيث العمل بعد التفرج الي أن

مُنْتَاهُم بِيَعَلُ عَن احْدَقَ الْدِوالِنَّ الْمُكُومِيَّة عَن عَبِي تَحْمِيمَهِ بِنسَتِهَ سَيرِيهِم إِنْ وَيَسَلَّهِم يَعَمَلُ عَن احْدَق الْدُوالِنَ بَالْحَالِمِيَّة عَن عَصْمَاهِم بِنسَبِة الْمُورِهِم أَنْ وَيَعَلَّهُم لا يَعْتَلُ بِنَسَاءً وَيَعْلَمُ الْمُعَلِّمُ الْمُعْدَلِلُ عَن الورائِي عَن الورائِي الْفُلُمَة بِنَسَةً مِوْدَا ﴿ الْمُعَلَّمِ الْمُعَلِّمُ الْمُعَلِّمُ الْمُعْلِمُ الْمُعْدَلِلُهُ

كما تجدر الاشارة الى أن هناك بعض التقصصات يمسنا بها الخريجين سواء في الفدى الدوائر الفقومية أو الورش الفاسة عكميكاتيكا السيارات وعددهم (٣٠) تقريجا على بنسبة ١٥٥٥/ الى بملة الفريجين من تفس القسم عوالتكييف والابزيد وعددهم ثمانية على بنسبة معربه الى جملة القريجين من تفس القسم ١٠

م عوامل عزومًا بعش الشباب المستعودي عن العمل في المست التي المست التي المست التي المست التي المستدنية المستدنية التي التي المستدنية التي الم

- أما عن الأسباب التي تؤدى الى عزوف بعض الشباب السعودى عن المعمل في المنابع السعودى عن المعمل في المنابع المعمل المعمل المعمل المعمل المعمل المعمل المعمل المعمل وقد (٧)

عوامل عزوف بعض الشياب السيمودة عن المعل في الهنة التي تخصص قيها فيركز التذريب

العسوامل النسبة المتوية

الم علم ألقة افراد المجتمع السعودي في كفاءة خريجي
 مركز التدريب المنتق

٢ ــ العامات والبقائيد ٢ ــ ٢ ١ ــ العامات والبقائيد

٣ - عليم كفاءة بعض خريجي مراكل المتديب الهدى --

وأضاف الخريجون أن من الأسهاب التي تؤدي الى انصراف وعي الشباب السودي عن العمل في نفس التخصص هور « البحث عن عمل تكالى مريح » •

مدى كفاية البرامج النظرية والتعريب العملى والاجنوة والمدات بالمرحة.

(أ) وقيما يتملق بصدى كفاية الساعات المضممة التسدريب المملى الفاد ٥٠/ من القريجين بأنها كالمية كسبا الماد ٥٠/ بالمها كالمية الى هد ما •

( ب) وعن الأجهزة والمسدات المصمة للبرامج العملية المساد معظم أفراد الميئة سهر ١٨٠ ، بأنها كلفية واكتها غير حديثة ، كمسا أثسار ١٩٨٨ ، بأنها كافية وبعضها حديث والبعض الآخر غير حديث ،

( هِ ) واقد ألهاد ١٢ر٦٦٪ من أفسراد البينة أن طروف العمسك مِالدِرش مِن صيت الإضاءة والتعوية غير مناسب ، كما أشار ٢٦ر١١٪ بالنها مناسبة ، ٢٦ر١١٪ أفاد بالنها مناسبة الى جد يها .

( ١٤ ) وعن مدى كالمهام الدة المنصوبة للبرامج الفطرية بالمركز الماد جميع المركزيين ووالمرابع الفهاء »

- أما عن المقترحات التي فكرما الغزيجون في السؤال المنسوح في نهاية الإستبيان والتياؤدي المربعوين بواكر التعزيب المني ومي:

\_ الْمُصَوِّلُ عَلَى الْجَارُاتُ الْنَسَاءِ الدَّرَاسَةِ كَالْجَارُةُ الرَّبِيغُ وَالْجَسَارُةُ عَلَى الْمُرَاسَةُ الْمُ صَالًا المُسْتَعَرِ عَلَى الْمَرَاسَةُ الْمُ صَالًا المُسْتَعَرِ عَلَى الْمُرَاسَةُ الْمُ صَالًا المُسْتَعَرِ عَلَى الْمُرَاسَةُ الْمُ صَالًا المُسْتَعَرِ عَلَى الْمُرَاسَةُ الْمُ صَالًا المُسْتَعِرِ عَلَى الْمُرَاسَةُ اللَّهُ صَالًا المُسْتَعِرِ عَلَى الْمُرَاسَةُ اللَّهُ صَالًا المُسْتَعِرِ عَلَى الْمُرَاسَةُ اللَّهُ عَلَيْهِ اللَّهِ اللَّهُ اللَّهُ عَلَيْهُ اللَّهُ الْمُرَاسِدُوبِ وَالْمُسْتِدِينِ وَالْمُسْتِينِ وَالْمُسْتِدِينِ وَالْمُسْتِينِ وا

- ــ توفير العدات والأجهزة المديثة بالركر،
- زيادة المصص البينية لتوجيه المتدريين •
- توفير مشرف أجاماعي لطا مشكلات التدربين .

#### \_\_\_\_\_\_

- ح التدريب الحداني المتدريين ؛
- \_ تتظيم الوقف في المركز على شكاء فتراث .
- تخصيص وسيلة انتقال وسكن المتدربين المتربين من وينتسكاكا تخصيص وسيلة انتقال الوسائل التطبوية لضمان ومسول الملومات المودين
  - توغير اضاءة وتهوية جيدة غنى ألورش •
- ــ أن يكون موعد انتهاء الدوام في المركز في الساعة الواحدة الهــرا بدلا من الساعة الثانية •

#### ونى ضوء النتائج التي تم التوصل اليها يقترح الباحث ما يلي:

- ــ العمل على اجراء اختبارات الكشف عن ميول واستعدادات وقدرات المتدرين قبل التحاقهم بمراكز التدريب المعنى •
- \_ الممل على تلافى الأسباب التي تؤدى الى ترك أو عروف يعض التدربين لراكز التدريب الهني في أثناء الدراسة ٠
- العمل على التوعية المهنية المبكرة المتلاميذ في المدارس وتوافر.
   التوجيه الهنى المناسب التلاميذ في مرحلة التعليم الأساسي •
- العمل على تشير الاعتشاد الخاطئ الأمراد المجتمع السعودى. عمو العمل اليدوع وذلك عن طبريق الخطب والمحاضرات والنسدوات الدينية ، ومشاركة وسائل لاعلم المسموعة والمرئية في توعية أضراد المجتمع بأهمية العمل اليدوى ، وتيمية ثقة أفراد المجتمع السسعودى. في كفاءة خريجي مراكز التدريب المهني .
  - العمل على توفير الاضاءة والتهوية الكافية فني اللورش بمراكر
     التحريب المجنى لتحقيق أهدافها على الوجه الأكمل •
  - العمل على الزام المتدرب بالعمل في نفس تقصصه بعد تنفرجه في مراكز التدريب المهنى "

#### في هذا العدد

رقم	
المشحة	
	حاجتنا إلى مشروع قومى شامل
٣	لتطوير التعليم وتصحيثه
	للأستاذ النكتور يوسف صلاح الدين قطب
	الكفايات التدريسية لمعلم
4	المواد الاجتماعية بالمرحلة الشاتوية
	للبكتور محمد السيد حسونة
	₩-
17	أليات التجديد التحريدي
	للدكتور إبراهيم عصمت مطاوع
	•
	تأثير تنمية الرشاقة على فاعلية الدوران
	في سياحة الصدر لدى سياحي البراعم
	للدكتور أشرف أحمد مختار هلال
	خبريجنو مبراكنز التندريب المهنى
5 A	بالملكة المحريبة السرومدية

الدكتور مراد منالح مراد زيدان

# صحيفة النزبية

تصدرها رابطة ذريجي معاهد وكليات التربية

· 子信は養養性の過程性は過程性は過程性は過程性を必要を使用するというというできます。

العدد الرابع

مايو ۱۹۹۷

السنة الثامنة والأربعون

# محيفة النربية

العدد الرايع

مايو ١٩٩٧

السئة الثامنة والأربعون

#### تصدرها رابطة خريجي معاهد وكليات التربية

رئيس مجلس الادارة : **الأستاة عبُّك الجليــل حمـاد** 

رئيس التحرير: الأمستاذ الناكتور يوسف صلاح الدين قشب مشدر التحرير: الأمستاذ الناكتور محمد المسيد حمسونة

#### هيئسة التصرير:

الاستاذ الدكتور ابراهيم عصمت مطاوع الاستاذ الدكتور آنور الشرقاوى الاستاذ الدكتور اكرام سيد غسائه الاستاذ الدكتور صمال جسوم الاستاذ الدكتور في واد ابو حلم الاستاذ الدكتور في واد ابو حلم الأستاذ الدكتور وسيات عمد خلاله الاستاذ الدكتور مهدوح معهد أبه النصر الاستاذ الدكتور مهدوح معهد أبه النصر

**表**於在,戶下云母於其<del>由有我有國家自然在</del>在於有<del>然之為在人口以可以於我有所在在在國際的問題問題</del>

- تصدر في أربعة أعداد سنويا \_ الاشتراك السنوى ٤ جـ-
- ترسل القالات إلى السيد الأستاذ مدير تحرير الصحمة •

١٣ ميدان التحرير بالقاهرة : ت ٧٥٩٧٨٦

#### أني هباء التناه

T	المبية التقويم في المارسات التربوية
	الماستان اللهافتون يوساب بيعالاح الدين فعلب
A	قهريالات في التربية الاسرائيليية
	للدكتبور محمسة السبيد حسونة
	البعبث المؤشرات العمالمية إفي إعداد المعلم
	غي فيسسوء المؤتمسن القسيسومي
רו	لتطسوي اعسداد المحلم وتدريبسه
	للنكتسور محمسه صبالح أحمسه نبيه
	مختسارات من تقسارير المجلس القومي
44	للتعليم والبحث العلمى والتكتولوجيا
	تأثير التدريب المقبل المساحب للأداء
	المهارى والتغذية الرجمية الغورية على
۳۳	أداء الارسمال من أعلى الى الكرة العلمائرة
	للدكتورة سسهير ميدمله محمله البسد يوني

رقم الايداع بدار الكتب ١٩٩٧/١١٠ مطبعة الأمانة ٣ جزيرة بدران تليفون ٣٦٢٩٣٠٩

#### الما المال

## المب التقويع في الممارسات للتزاوج

# الاستاد الدكتير بوسف ملاح الدين مطب

منذ عوالى أربعين عاما كنت أقوم بتدريس مقرر معين الله البدر الله العليا في كلية التربية بالجامعة وفي آخر معاضرة الى في ذلك العام الدراسي مع مجموعة الطلاب ، ختمتها بتمنياتي لهم مالتوفيق في عملهم في مهنتهم السامية ونصحتهم أن يحرصوا على تطبيق المقائق والبادي، والقيم التي يتعلمونها في دراساتهم أو بجهودهم الذاتية لله ضاربا المثل بالمناقشة التي دارت بيننا في المحاضرة الأخيرة التي كانت حول موضوع التقويم في التربية وكيفية القيام به وأهبيته في تصحيح المسار وتحسين الأدا، والارتقاء بمستوى تحقيق الأحدافة و

وبعد أنصرافهم بقليل صعد الى حجرتى أهد الطلاب وفي يده حفتر صلحير (أوتوجراف) وطلب منى أن أكتب له فيله بخط يدى شوجيها يسترشد به في حياته الهنية والعامة ويكون تذكارا للمقسرر الذي درسه معى في ذلك العام • وأذكر أنني رحبت بذلك وكتبت له في (الأتوجراف) عبارة أطلب فيها منه أن يحرص وأن يعتساد أن يقوم بتقويم كل عمل أو غطة ينفذها سواء في حياته المهنية أو العامة متبعا الأسلوب العلمي الذي ناقشناه في دراسة الوحدة الأخيرة من المقرر الذي انتهينا منه في ذلك اليوم • ويعد حوالى خمسة عشر عاما زارنى هذا الطالب السّاوق وكَانَّمَ، عديد يشغل وظيفة تيادية بمهدّة غيرمجال التعليم وذكرنى بآخر لقاعت بيننا وأخرج من حافظته ( الأوتوجراف ) الذي أشرنا اليه ليذكرنى به مؤكدا لى أنه استتفاد كلينا من تلك النسبيحة التى « وضحما حلقا في ودنه » حسب تعبيره وكانت السر في نجاحه الكبير في كل عليم أسند اليه وكذلك في حياته المائلية والشخصية والاجتماعية بصحفة عامة وأنه يسدى هذه النصيحة دائما الى أبنائه في عائلته والى كل من يعمل معهم في مهنة التعليم لعلهم يستقيدون من هذا الاجتماء في رفتع فاعلة جهودهم وخططهم التعليمية أو الخاصة •

#### التقويم في التربية :

قد يفلط البعض بين عمليات التقويم وعمليات القياس • ولكن سناك فرق كبير بين القصود من كل منهما • فالفياس يشعير الى ما يصكن ملاحظته كميا أو ومافيا ويعبر عنه بالتقدير الكمى أو الوصفى • أما التقويم فانه مع اعتماده على القياس الا أنه يتعلق بصفة خاصة بالقيمة أو الهدف وهذا التأكيد على القيمة في عمليات التقويم هو ما يميزه عن عمليات القياس •

مالتقويم يتم في ضوء تحديد واضح لهدف أو أهداف معددة لم يستعين القائم بعملية التقويم بأى مصدر أو أداة أو مؤشر كميا كان أو وصفيا يستدل به على مدى تحقيق الودف أو الأهداف التي يعت عنها ويتطلب ذلك اجراء هذا انقياس كميا كان أو وصفيا تبسل الستخدام الأداة التي نقوم بتقويمها سدواء كانت أسلوبا معينا في التعليم أو الادارة أو كانت منهج السعليم أو وهدة دراسية من منهج

الله كانت وسيلة تعليمية تستفدم في الدرس أن غطة أن برنامها الله عليها أو تنظيمها محدد الأركان ١٠٠٠ الغ

ويمد استخدام هذه الأداة مع مراعاة توحيد المواملُ التخسيرة الأخرى نقوم بلجراء عملية قياس بعدى والفرق بين نتيجة القياسين على مدى فاعية الأداة التربوية بالزيادة أو النقص في تحقيقا الأداة التربوية بالزيادة أو النقص في تحقيقا

#### خطوات عماية التقويم :

ويتضح مما سبق أن عملية التقويم عملية مركبة نهى تشسيمها على أكثر من تحطوة وسوف نبين هذه الفطوات فيما يلى:

اناهذ مثالا واحدا يوضح ما نقول • انفرض مثلا أن مجموعةا من مدرس العلوم في احدى الدارس الثانوية اتفقت على وضع تقطة التدريس منهج الكيمياء المقرر على الصف الأول الثانوى باسلوب يحقق المدان هذا المنهج بصورة افضل مها هو واقع •

ثم قامت المجموعة بوضع نفطة الاسلوب الأمثل لتدريس وحداثًا مغلاً المنهج بما يحقق هدنما أن أكثر من أهداف هذا المنهج •

ثم رأت المموعة تقويم الأسلوب الذي رسمته أي اصدار حكم من مدى فاعلية أو صلاحية هذا الإسلوب في تحقيق الهسدف الذي أحد الاسلوب من أجل تحقيقه فان المجموعة تقوم بالمطوات التساقية تقويم اسلوب أو طريقة التعربيس التي وضعت .

التأكد من وسوح العدف الذي يتم التقويم في تسوئه والله.
 النيس مدنا عاما أو معردا ملا حدث لا تكويز الوامل السالح » الذي الدي.

يطلبي طبيلة التي تحد من المكانك إو المصائمين الفرقية من اجتماعية. وصحية وعلية ومهارية من التي ف

ألتقويم المجتوعة بعد تعديد المجتف الذي يتم في غبوته عماية التقويم بالكتيان الاسلوب الأسب للتعرف على مدى قاعية اسسلوب التعربيس وتنظيم عمليات التعليم والتعلم في تحقيق كل حسدف من الأحداث السابق تحديدها ويقتضى ذلك الأسلوب الأمتسل لقياس كله هدف منها وقد يكون ذلك باستخدام اختبارات لتحصيل الملسوماته أو مقاييس لقياس جوانب ممينة مثل الإتجامات التعلية أو نمو القدرات أو بطاقات ملاعظة لقياس تعديل السلوك أو نمو الموارات اليدوية وقد يتعلب استغدام هذه الإختبارات والمقاييس التعبت من مسدقهة وتساتها و

٣ ـ وتكون المنطوة التالية في عملية التقويم بعد التعرف على مدى فاعلية الأداة التي نقومها في تحقيق الهدف أو الأحداف التي تقوما أن نقوم بالبحث عن سبب أو أسباب عدم تحقيق هذه الأحداف بالكامل أو بمعنى آخر هل يمكن ادخال بعض التعديلات على الأساوب الذي اتبع والذي كان موضع التقويم للحصول على مزيد من التحسين ومزيد من تحقيق الأهذاف •

أ ي وتكون الفطوة التالية تتديم متترخات بالتحديلات التي يمكن أن تدخل على الأداة موضع التقويم وذلك في ضوء الخطوة الشابقة لمويد من التحقيق والإصلاح والتقويم •

وهكذا يتضع لنا أن البُوف من عَلَيْهُ التَّقْوَيْمُ لِيسَ مُجْرَدُ القياسَ. عَنْهَا يَعْهِمُهَا اللِمِهِي يَمُ مَمَلُ بَعِيجَةً هِذَا القياسِ فَيِما يتعلق بالأمدانة. ( اللّذِي يَعِيْرِ مُن التَّعْلِيمِ. يَعِمْقَهَا \* عَالِمُ مَصَالَ الدَّوْمِ يَعِرِيهِ - المُسلِمِ التلاويد البستندم في كثير من الحالات كأداة من آدوات التسويم المراف على مدير الحالات كأداة من آدوات التسويم المرد على مدير الخالف من دوائنة المرد الخالف من دوائنة والموقعة أو ترسية وتتمية نهوا شاملا وحتى اذا استخدمت نتائج الامتمان في المائم على التلامية بالانتقال الى الصف الدراسي الأعلى أو البقاء للاعادة هانه لا يستخدم في كثير من الحالات المتعرف على نواهي الضعف أو القوة لدى الطالب بحيث يتمكن المعلم من علاج القصور وتدعيم تواضي القوة عيشا وجدت لدى تلاميذه كما أن الامتمانات الدرسية في أغلب الأحدوال ومدت لدى تلاميذه كما أن الامتمانات الدرسية في أغلب الأحدوال ومناهيم ولا تهتم الاهتمام الكافي بالتفكير أو التطبيق في بيئت ومناهيم وحياة مجتمعه وإذا وضع سوال يشمل نوعا من التفكيد أو التطبيق اعتبر غارجا عن الحدود الرسومة ه

واذكر أننى في سنة ماضية كنت رئيسا عاما لامتحان شهادة الثانوية لعامة وكنت في الوقت نفسه عضوا في لجنة وضع أسسطة المتحان الكيمياء في هذه الشهادة في ذلك العام • ووضعت سسؤالا يقول الطالب لديك قطمة نقود معدنية مكونة من سبيكة من النحاس والقضة • اذكر التجارب التي تجريها في المعل التأكد من وجود هنين الغلزين في قطمة النقود المعدنية • فخرجت المسحافة في اليوم التالي من خلامتان تهاجم هذا السسؤال مدعيه أنه خسارج المترو • والأدهى من ذلك أدنى ذهبت الى لجنة تقدير الدرجسات في مادة التجمياه في أول يوم من اجتماعها بصفتي رئيسا عاما للامتحان وسسألت رئيس لجنة التصحيح وزملائه من رؤساء اللجان الفرعية ، مل تم شوزيم المنتجات على الأسئالة فرد بالإيجاب شعارها أن النواك المفارع عن الدرجات على الأسئالة فرد بالإيجاب شعارها أن النواك المفارع عن

المُترز والكتاب كاسمت لله دراية أقل من المصحب التيقيالاسبلة م فلمة مثالت اللجنة على درس التلاميذ عصري الفضة والنجاس في هذا المجمع وفي الكتاب المرسى وهو يشمل ذلك دراسة تفساعلات هذين الفارين وكيفية التعرف عليهما في أملاحهما التم فردوا والايجساب

والخلاصة عزيزى القساريء :

أن التقويم عملية تشتقيص وعلاج •

· - التقويم عملية تعميد لاتخاذ القرار · ·

مَّ التقويم يتم بطريقة بنائية تكوينية أن بطريقة خَتَسامية هي. خهاية العملية التي نقومها •

- يجب الأخد بمبدأ تقدويم كل ما نقدوم به على العمليسات التربوية بالأسلوب السابق الإشارة اليه بدلا من السير على غير هدى مما يؤدى الى الركود بدلا من التقدم والتطور المستمر الذي يقدوم. على أساس من التقويم الستمر •

# قراءات فى النربية الاسرائيلية

#### أستاذ بكتور محمد السيد حسونة

ان المراع العربي المهيوني لا يقتصر على المانب العسكري أو السياسي أو الانتصادي مصب ، بل هو الى جانب كل هذا مراع حضاري علمي سيطل دائرا باشكال وترجات متعاوتة .

ويقول أبا ابيان وزير خارجية اسرائيل السابق مي هذا الصدد (١)

ال السحور الذي تلعبه التيسارات الأساسية المبلورة لماهيسة المحضارة والمجتمع الاسرائيليين في حسم الأهور لا يقل عما تلعب المعارك المسكرية أو السياسية في هذا المجال •

ويقول أبا ابيان أيفسا(٢) : أن السسلام مع مصر لا يحقق كلُّه خليوجنا ، ولا يعني كل متطلبات المنطقة »•

<sup>(</sup>۱) آبا ایبان : بادی ــ ثلاثون سنة لقیام اللولة ، ترجمة : سمیر نقاش ، دار النشر الوربی ، تل ابیب ، ۱۹۷۷ ، ص ۱۹

 <sup>(</sup>۲) مركز الدراسات السياسسية والاسستراتيجية بالإحرام .
 د اتجامات الصحافة الاحرائيلية ، مؤسسة الأعرام ، القاهرة ، ١٩١٨٨ .
 حن ٤١ .

وفي مناقشات المؤتمر المعهوني النامن والحرين يقول هارون يداية يداين رئيس المجلس الصهيوني في اسرائيل: « انتسا فقط في بداية الطويق ليمث قومي كأمل وشامل والذي معناه بحسب الفهوم الصهيوني تنقل تناعدة كيان شستانا من واقع الشستات العالى الى تجمع قومي لتليمي في دولة اسرائيل ، وإذاك مان الإنجساز الصهيوني لايزال في يخابيد وده تحق في بداية قريطة الخلاص • وتناعتنا الصسهيونية هي بأن حل المسألة اليهودية من النساحية التاريخية هو حل وحيسد وأيلاد جمع شنات الشعب في بلده ودولته » »

« اننا نريد بل يتوبجب علينا أن نبنى دولة اسرائيل كمجتمع يتميز أولا وقبل كل شيء بنوعية حضارية (٣) ، وهذا هو التحدى الذي. يجب أن تواجهه هركة صهيونية مثالية في اسرائيل » •

وهن حديث لاسماق نافون رئيس دولة اسرائيل يقول(٤): الى وجود علاقات طبيعة يهكنا من معرفة ودراسة جيراننا وحضارتهم ، وسوف يمكن أيضا عبرانسا من التعرف علينا ، ومن التعرف على الشارتنا وجوفرنا •

<sup>(</sup>٣) مركز التعراسات الفلسطينية والصيهوينة يالاحرام : المؤتمسو. المصهور في المثامن والمشرون ١٩٧٢ ، مؤسسة الامرام ، المقاهرة ، ١٩٧٧. ص ٤٢٨ ... ٤٣٤ .

<sup>(2)</sup> صحيفة دافار: ٢٩ سُبِعْسِر ١٩٧٨ عن: مركل الدراسسانة النفياسية والاستراتيجية بالأمرام " الجامات الضحافة الاسروليلية . الفارة ، ١٩٧٩ : الكتاب الثاني عمر ١٩٠١ :

والله كانت المقترة المقدة من ساخرة الرئيس السادات التاريخية المتعلقة المقترة المقترة الرئيس المتعلقة كالله المتعلقة المتعلقة المتعلقة على المام من سبتهبر ١٩٧٨ منعطفا عاما في تاريخ المراغ المربي الاسرائيلي ، حيث شهدت الأول مرة في تاريخ المراع أسلوبه جديدًا لممالجة المقالات نجم عنة توقيع مضاهدة السالام الممرية الاسرائيلية في ٢٠ مارس ١٩٧٩ ،

واذا كانت متابعة الفكر الإسرائيلي في مرحلة المراع عمليت هامة للفاية ففي مرحلة التسبوية تكتسب هذه العملية نفس الأهمية ان لم تتجاوزها بكثير ، واسساس ذلك أن مرحلة المراع قد تميزت بقيام جدران متتابعة ومتنوعة من التصمينات المسكرية الى المقاطمة الاقتصادية والسياسية ، والمواجهة الإعلامية ، أما في مرحلة التسوية فأن هذه الجدران سوف تتلاشى وبيقى المواطن العادي مسالحا غيلة بصلابته الذاتية في ميدان التحدي وبالتالي فان استمرار متسابعة الفكر الاسرائيلي وعرضه من منظور نقدى تطيلي سوف تساعد على فهم التيسارات السائدة وطبيعة القوى الاختماعية السنترة خلفة التبارات السائدة وطبيعة القوى الاختماعية السنترة خلفة

واستمرار هذا المراع المضارى يفرض ضرورة أن يتابع الفكرة العربى دراسة وفعم مكونات الشخصية الإسرائيايية في مختلفة مراحلها العمرية ، ومنظمات تشكيلها وعوامل تطبيعها وأساليب تربيتها واذا كانت خلك مثانت من الكتب والكراشات والمشاري المرتبة عن العبليب السياسي والعسكرى والالاتشاقي المنجة الاسرائيان الالكن عَشْمُتُونَ الْفَرْأَشُاتِ التربوية الحربية عنه ما زال قليلا للشَّاية ، رهم المُعلَّق من المُعلَّم المرائيلي . مناهمة وفي المجتمع الاسرائيلي . مناهمية و

وسن هذا تأتى الحاجة المرورة استحرار استكشاف وتطيأت وفهم التنظريات والعمليات والمؤسسات التربوية في المجتسع الاسرائيلي ولا سميها تلك المتطقة بالتسباب لفهم عمليات التنشئة والتطبيع الاجتماعي والتربوي التي تحتال منزلة خامسة في حياة الأمم والمجتمعات والتربوي

لقد كانت المعرفة لدى الإنسان البدائى تعنى الأمن والنصاة(٥) وهى مازالت كذلك حتى يومنا هذا بصورة أو بأخرى •

ولو تصدورنا جوهر المعرفة البدائية أو ذلك العام البدائية الحسا وجدناه يختلف من حيث جوهر المعايات التي تحكمه ولا من حيث اللموافع الأصلية التي تدفعه ولا من حيث الأهداف التي يسمى اليها عن المعرفة والعلم في أي عصر وفي أي مكان ٠

لقد حقق الانسان البدائي علمه بملاحظته لأحسدات مضت ؟ أحداث وقعت له ولعيده ، رآما وقسرها ، وتوصل الى فهم لها ومعرفة بعها وبالتسائى أقدم على ما أقدم عليسه وهو أكثر الممتنانا ، ومن ثم خلامات معيما مهما اختلفت وتعسدت وتبيئت صورها ومجالاتها

 <sup>(</sup>٥) للدي ختى: تجبيد الوجم، وداسة مسكولوجية للشخصيسية -الامرائيلية مركز العواميات الفلسطينية والصهيونية ومؤسسة الإمرام - .
 القامرة ١٩٧١ ، من ١٩٧٠ - ٢٠

إلى يتعدو أن تكون في النهاية استقراء اوقائم حسدت ونتبؤا بوقائج. مسوف تصدف ه

والحقيقة أنه ليس أحوج من المجتمعات السياعية نجو التقدم في خاروننا الراهنية الله هذا الفهم لقضية المرفة بإعبارها قضية وجود وأعن قبل كل شيء ٠

مهعتنا اذن أعنى مهمة المستنايين منا بعلوم الانسان ان بندك كل ما في طاقتنا لنحقق معرفة محميحة بواقع الانسان الاسرائيلي ، وصحة معرفتنا بواقع الانسان الاسرائيلي تتوقف على اتفاذ تلك المعرفة لمسارها الصحيح ، أى أن بتكون معرفة بما حدث وتفسيرا له وتنبوءا بما سيحدث ، فلابد من قدر من النظر الى الماضي يكفل فهم الماضر وينبغي آلا يشدنا الماضي بما تتميز به وقائمه بحيث بإمينا عن فهم الحاضر(٦) ، ويشوه تصورنا نامستقبل ، أو أن يجنبنا الماضر بما تتميز به وقائمه بحيث بإمينا الماضر بما تتميز به وقائمه بحيث بإمينا عن المساضى ، أو أن يجنبنا المستقبل ويلهينا عن الاحتمام والخاض مما •

أن الوجود الاسرائيلي في المنطقة يشسكل تصديا حضاريا في المحرب والسلام ، وطبيعة الوجود الاسرائيلي في المنطقة تمتم على المجتمع أن يتحول الى تكنة عسكرية مسلمة يلعب الشسباب فيه دورا بالرزا عسكريا ومدنيسا ، ويتطلب الأمر بالضرورة التعسرف على تنك المنظمسات التي تلعب دورا رئيسسيا في التوجيه الفكري والتنشسة

<sup>(</sup>٦) الرجمع السابق ؛ ص ٣٣ ٠٠

المسكرية الإعداد المجتمع المسارب باعداد كل فرد فيه اليكون مقاتلا منذ صغره ويقسمه في جو نفسى معيا دائما المعرب .

كلما أن طبيعة المجتمع الإسرائيلي كسيتهم مصنوع من مهاجرين من شتى بلدان العالم يتعلب نظاماً تربويا مدرسيا ولا مدرسيا تجرى من خلاله علية التنشئة الاجتماعية والتربوية لمبابعة التقص الكمى بالتنوق الكيفى والتجنى لدى الشباب الجابعة تحديات الحاضر والمستقبل

ضرورة فهم عمليات التطبيع والتنشئة الشباب الاسرائيلي الذين سيصبمون قادة المد وذلك لامكان التمددي لها مستقبلية ولامكان تفسير النوايا والواقف السياسية المقبلة •

لقد هاول المجتمع الاسرائيلي بأجهزته الرسسمية والحزبية ، الدينية والدينية تطبيع شبابه وفق قيم معينة بأساليب مفتلفة التحمل مسئوليات محددة ولأداء وظائف وكواجهة تحديات هنيقية أو مصطنعة

نما الأساليب التي تعد بها السلطات الاسرائيلية شبابها لأداه ادرار ممينة مرتبطة بالفكر والأبديولوجية الصعيونية ؟

ماالتحديات المضارية التي واجهت وتواجه عملية التطبيع الاجتماعي بمظلف صورها ومستوياتها ؟

كيف يطبع المجتمع الاسرائيلي شبابه من خلال المنظمات ؟

ما أنواع هذه المنظمات التي نتوالي التطبيع وكيف تطورت ؟

ما أهم هذه المنظمات ذات الطابع السياسي ، العسكري ، الديني المهني وما برامجها ، وما وسائلها ، وما أوجه الاختلاف والتباين بينها؟ كيف يراجعت البيطمات مدم التعجيبات ا

هلُ هدئت تغيرات هيكلية أساسية في طبيعة وبرامج ووسائل هذه المنظمـــات ٢

هل جناله تبايتات. وانبيعة وعاسمة بهنها ٢

كيف بعاول المجتمع من خلال سلطات اتفاد القرار، فيه التنسيخ: وبينها ؟ في سبيل خلق شخصية قومية اسرائيلية ؟

ما نتائج عمليات التطبيع الاجتماعي والتربوي من خلال هــذه المنظمات على مستوى التنظير والتطبيق الاسرائيلي ؟

ان الاجابة عن التساؤلات السابقة هي مهمة الشنطين بالعلوم الانسان في مصر والعالم العربي لتحقيق معرفة صحيحة بالانسان الاسرائيلي في الساخي والعاض والماض والمستقبل ولتربية أجيسال عربية على مواجهة التحدي الحضاري بالعلم والمرفة والتقدم و

# أصرت الوشرات العالمية في إعداد المعام

في ضوء المؤتمر القومي لتطوير اعداد العلم وتدريبه

نكتور هدهد صالع أحمد نبيه وزارة التربية والتعليم

وندن على أبواب قرن قادم يستهل الألفية الثالثة للبشرية وقد تكون الألفية الأخيرة في تاريخ البشرية ـ سيصبح سباقا بين التربية والتدهور وصولا للتقدم •

فقد سارع مجتمعنا الى تطوير نظامنا التعليمي بعقد عددة مؤتمرات وكان آخرها « المؤتمر القومي لاعداد المعلم وتدريبه ورعايته هام 1947 ) ٠٠٠

وقد استهدف هذا المؤتمر ابراز أهم الاتجاهات في اعــداد المعلم. عامة وبعض المواد الدراسية من خلال التجارب العالمية •

وقد التصمت من هذا المؤتمر مؤشرت أساسية في اعداد المدام ، باتت ثابتة في هذا المضمار ، مما يدعو الى ابرازها والتأكيد عليها ، ومحاولة اتباعها في الفترة القادمة ،

وأهم هذه المؤشرات تتضح من خلال المحاور الآتية :

أولاً : سياسة القبــول .

ثانيا: الإعداد •

ثالثاً : دور: العملم ٠

رابما : مزاولة المنسة ٠

خامسا : الاستمرار في المنة والترقية .

وسنوضحها في الصفحات التالية •

#### أولا : سياسة قبول الطلبة للهنة التدريس :

لابد من المحتيار العناصر الصالحة القبيام بدور المعلم بكل جوانبه المتحدة والمنتظرة فني بداية القرن الواحد والعشرين •

وحيث أن التقدم المالهي والتكنولوجي له مطالب وصفات ومهارات جديدة فيجب أن يعد المعلم على أساسها في اطار رؤية تربوية متكاملة : فاطى المجتمع أولا أن يسمح بتعيين معلمين لا تتوافئ فيهم القدرات والمهارات ، وهو ما يتطلب :

١ - وضع حد أدنى مناسب - مجموع درجات الثانوية المامة - الدخول كليات التربية لا يقل عن ٧٠/٠٠

اختبار قبول حقيقى غير صورى ان يريد دخول كلية التربية مبنى على تطيل وظيفى
 المنت التعايات والستويات الشخصية (حسميا / صحيا / نفسيا / عقليا ) تماما كالاختبارات التي تجرى القي الكليات المسكرية ، لأن تكوين وصنع البشر لا يقل عن الدفساع عن السوطن •

( ٢ \_ مجلة )

#### فاغيا : سياسة اعداد العلم :

ــ انشاء مجلس قومي لوضع اسياسات والمؤشرات والمسايد. والقضايا انظم اعداد المعلم بصفة عامة في ضوء فلسفة وأدداف المجتمع

#### ويتكون المجلس القومي من :

( وزير التعليم ــ عمداء كليات التربية ــ خبراء من وزار التعليم ــ أولياء الأمـــور ) •

— أن يوجد تتظيم وتخطيط واضح بين الربط بين سياسة اعداد المعلم وسياسة التعليم في التولة ، أي تقدر أعداد المعلمين اللازمين مستويا في ضوء أهداد السياسية التعليمية وحتى لا يادث اهدار أو نقص في المعلمين •

آن يمد المعلم في الجامعة أو في كليات التربية على أسساس أربعة أعوام دراسية أكاديمية ، ولكن توظف الدراسة الأتاديمية مهنيا بحيث تطوع المادة العلمية باستمرار وتوجه لخدمة المناهج المرتبطة في التعليم الابتدائي والاعدادي والثانوي ثم عام خامس ( على غسرار، أطباء الامتياز ) للدراسة التربوية والتدريب العملي •

- اعداد برنامج لتكوين فئة ( مدربى المسلم ) بحيث يتلقدون برنامجا في كليات التربية بالإضافة لتوافر عدد من سسنوات الجبرة في التسدريس وبحيث يقتمر الإشراف على تدريب المطمين الجسد عليهم ، وأن يكون هذا البرنامج في مستوى الدبلوم أو الملجستير وأن يكون هناك نظام اتصال وتفاعل مستمر بين أساتذة كليات التربيسة وهولا المشرفين لوولم الإتصال والتشاور والإفادة من التغذية المرتدة،

حان يكون لفئة ( مدرس المهام ) عافز هادي يقيلها ما انقوه من حراسة عليا المسافية «

اذ أن ٢٠٪ من معلمي المرحسلة الثانوية في الولايات المتمسدة الأمريكية حاصلون على مؤهلات أعلى من الدرجسة المجامسة الأوالي كالماجستير و ٢٪ من معلمي الميابان في المرحلة الثانوية قد حصلوا على درجسة الماجستير ٩

#### ثالثاً \* دی المحلم :

(أ) لم يعد الملم موصلاً جيدا للمادة العلمية فقط بل أصبح مطالبا بالجوائب الآتية :

١ ــ تدريس الفريق أو التدريس التعاوني وفي هذا النمط يتعاون اكثر من مدرس في الكرسة الواحدة لجموعات عنى يتحقق التسكامل عوالنرابط المعرفي والفقائفي •

٢ \_ تقسيم العملة التدريسي:

يجب على المعلم أن يتخصص في جانب واحد من اللجوالت التالية:

قيادة الجماعة \_ نقل المارف \_ مصادر العلومات \_ المالح النفسى \_ القتصاصى تعلم ذاتنى \_ اختصاصى مادة ( محدد برامح حمايمية ) •

#### ٣ \_ توفير فئة وسطى ادارية ة

وتكون ما بين المدرسة والمدرس المادى المتقصص في ...
ـــ الهتصاصي طلبة ( نفسي ـــ الجتماعي ـــ اكلينيكر ) •

- \_ اختصاصى وسائل تعليمية ٠
  - ــ المتصاصى نشاط مدرسى 🖈
    - \_ اختصامی تکنولوجیا ·

ومن هنا عمن الضرورى بعد تنفيد بعض التخصصات السابقة ( أقصائى نفسى : وأخصائى تكنولوجيا ٥٠ النخ ) أن تقسم الدراسة الى كليات التربية بعد التخصص العلمى الأكاديمى الى اعداد وظائف جديدة تتناسب مع الأدوار الجديدة السابقة المستحدثة للمعلم ٠

(ب) الاهتمام بالمكون الثقافي في اعداد المعلم وخاصة البرامج: التجديدة التي يطلب من المام تنفيذها مثل:

- ١ \_ التربية الدولية ( السلام والتنمية وحقوق الإنسان )
  - ٢ ــ التربية التكنولوجية ٠
  - ٣ ـ التربية الستقباية ( مناهج الستقبليات ) ٠٠

وتتلقص في ٦ مجالات \_ كما تنفذ في الولايات المتحدة الأمريكية

- \_ مجال المطــومات •
- \_ التفكير الوامــح٠
- \_ كِمَاءة الاتصال •
- \_ فهم بيثة الانسان .
- ـ فهـم المتمـع \*
  - \_ الكفاءة الشخصية •

#### رابما: وزاولة الهنة:

\_ أن يوضح غريج الكلية والذى سبيدا عمله كمعلم ما بين علم وعامين \_ كما فى اسكتادا \_ تحت التدريب العملى فى المدارس شحت اشراف مدربى المام أو الموجهسين ومن ثبت مسلاحيته يمتح شسسهادة بذلك \*

ــ يمنح الذي ثبت صلاحيته بعد المراحل السابقة ــ ترخيص من منقابة المعلمين بمزاولة المهنة أسوة بباقي النقابات •

#### خامسا " [لاستمرار في اللهنة والترقية :

ان الاستمرار فن المهنة يتطلب تجديداً المعلومات والمسارات جاستمرار ومن هنا بات من الضرورى أن تعد كليات اللزبية بالتعلوق مع نقابة المعلمين ووزارة التربية والتعليم بولهجا بمستوى الالموات! أو ماجستير للفئسات المتالية >

ا ــ التَّفَصِص في جـانب من مهنـة التـدريس ( المَّصَافَى عَكَتُولُوجِيا ، مادة تعليمية ٥٠٠ الخ ) .

٢ \_ تجديد جانب التخصص الأكاديمي ( كلّ عدة سنوات ) ١٠

٣ \_ التخصص على التوجيه التني ٠٠

إلى التفصص في الادارة الدرسية أو التعليمية •

وأن تكون لهذه الشهادات مقابل مادئ مجز يشجع على الانتبال] خلى هذه الإدراسسات ؟

#### .. وتطلبات تنفيذ الرَّشرات السابقة :

والاضافة الني الأجراءات التشريعية والتنظيمية اللازمة لأجسرات التمييات السابقة عفلابد من اجداد المرأى العام عن طريق الاعسلام. المتوبوى في وسسائل لاعلام وتفاصسة:

١ ـــ أوليساء الأمــور •

٢ ... طلبة الرحلة الثمانوية •

بالتصور الجديد لأعداد الملمم وشروط من يتجه نحو هذه المنة 🕶

### مغتارات من تقارير المجلس القومي للتعليم والبعث العلمي والتكثولوجيا

#### اتجامات مقترحة للتربية النبيئية في التعليم المام \*

يعيش الانسان في وقتنا الصاضر في عالم يوصف بأنه قرية كبيرة ، حيث يوجد تفاعل وتأثير متبادل بين الانسان وبجميع الظروف المصطة به تؤثر في حياته على كوكبنا الأرضى ، والمتأثيرات التي تؤثر على هذه الحياة وترتبط بمختلف الموامل والمؤثرات البيئية وتمتد لتشمل الكون بأكمله من أرض وكواكب ونجوم وفضاء بحيث لم تعد البيئة فيسه في اطار ضيق يشمل بيئته المطلبة فحسب وانما هي تشمل ميئة المجتمع الذي نميش فيسه بجوانبه المختلفة والمتباينة المادية والمتحوية ، أي البيئة بمفهومها الشامل في مختلف جوانبها الدابيعية والانسانية والتكولوجية ، كما يتضمن هذا المفهوم — أي مفهوم البيئة ص مكلات وتحديات حالية أو مستقبلية ومستقبلية ما تتضمنه البيئة من مشكلات وتحديات حالية أو مستقبلية وكورية الميئة عن مشكلات وتحديات حالية أو مستقبلية والمنابقة من مشكلات وتحديات حالية أو مستقبلية و

ويتنبأ الدارسون والمهتمون بهذا العالم بأنه سوف يواجه ويعانى من مشكلات متعاظمة بالنسبة لمنقص الموارد وتدهورها ونزايد السكان معدلات متسارعة • مما يتظلب بالضرورة حتمية هماية البيئة والمعافظة: عليها وتذميتها ، بما يساعد على مواجهة تلك التصديات ، وكذلك تضعور

هقومات اللحياة السليمة من نقص فى الوارد الطبيعية ، وتلويت المقومات المحياة من مياه وهواء وتربة ، ومن أفكار واتجاهات وسلوكيات سليمة ثمو البيئة والمحلفظة عليها وتتميتها من أجل حياة أفضل ٠٠٠ أن مثل هده المتغيرات فى السنوات القادمة سوف تمثل مخاطر لها تأثيرها على الانسان وحياته وهو العنصر البشرى المسئول عن مدوثها والذى هو فى الوقت ذاته المسئول عن مواجهها والتخب عليها ٠

ومن هنا نشأت الحاجة الى تربية الإنسان الفرد واكسابه الملومات والمهارات والاتجاهات والقيم التى تمكه من مواجهة الحياة على هذه الكرة الأرضية ، والتحكم في المتغيرات البيئية التى تؤثر في عياته ، بل تربية تمكه من ضمان ظروف معيشية أغضل له واللاجيسال القادمة وهذه هي التربية البيئية ،

ومن هذا المنطلق أصبح ادغال التربية البيئية ضمن مناهج التعليم أمرا لازما وضروريا وذلك من خلال عدة منطلقات بالاضافة ألى ما سبق الهل أولها مفهوم الدرسية كمؤسسة تربوية اجتماعية أشاها المجتمع لصالح أبنائه من خيلال تكيفهم مع البيئة بمفهومها الشامل ، أما المنطلق الثاني فيتمثل في المنهج بمفهومه المديث من حيث كونه مجموعة الخبرات التربوية بالمثقافية والاجتماعية والبيئية والسلوكية بالتي تهيؤها المدرسة لتلاميذها داخل المدرسة وخارجها بهدف تحقيق النمو الشامل لهم وتعديل سلوكهم كي يتكيفوا مع المبيئة متباح في ضوء الأهداف التربوية التي تضمها المدرسة لهذا المرضي م

#### مفهــوم التربيــة البيئية:

قبل تناول مفهوم التربية البيئية يفضل البدء بتعريف علمى المفهوم البيئة ، فبيئة الانسان بوجه عام يقصد بها كل ما يحيط بالانسان ويؤثر فيه ويتأثر به ، أى يقصد بها مجموع الظروفا للطبيعية والاجتماعية والاقتصادية والثقافية للتى تحيط بالانسان فنؤثر فيه ويؤثر هو: فيها ،

والبيئة بهذا المفهوم تتضمن جانبين هما : البيئة الطبيعية واللئى متمه معتمد بها ذلك الجزء من البيئة الذي لم يتدخل الاتسان في صنعه بل هو من صنع الخالق سبحانه وتعالى ، والبيئة المضارية المصنوعة أو ما يسمى بثقافة المجتمع والتي يقصد بهما ذلك الجزء من البيئسة الذي صنعه الانسان بمقله ويديه ، والذي يتضمن بهذا المفهوم جانبين مما الجانب المسادى الذي يشمل المسارف البيئية والاختشافات والاختراءات ، والجانب المعنوى الذي يشتمل على القيم والأخلاق والساوك اللارمة المصاف على البيئة ،

وفى ضوء حددا التعريف يتصح أن مفهوم التربية البيئية يتسم بالشمول والالتساع حيث يشمل التربية الأسرية ، والوطنية ، والسكانية، والاقتصادية ، والهامية ، والمرورية ، والاستهلاكية ، والجمالية ، بوالفنية ، والسياسية ، ومن ثم يتضح أن التربية البيئية تهدف الى بناء مجتمعات قادرة على ادراك الأوضاع البيئية والاحتمام بمشكلاتها ، وهدا يقودنا الى تحديد أحداف التربية البيئية المقترعة ،

#### أهداف التربية البيئية المقترحة:

التربية البيئية التى تنشذها الدراسية ليست في صورة مادة دراسية مستقلة لها معلم متضمص ومقرر وحصص لتدريسها ، ولكنها تربية شاملة متكاملة يسهم في تحقيق أهدافها جميع المعامن من خلال جميع المواد الدراسية ، والأنشطة التربوية الصاحبة داخل المدرسية وخارجها .

ولكى تتحقق أهداف التربية البيئية المقترحة من حيث الشمول والتكامل والتناسق وغيرها ، روعى أن تعطى تلك الأهداف ثلاثة جوانب هى: الجانب المرشى ، والجانب الوجدانى ، والجانب المهارى .

وتتعدد أهداك التربية البيئية المقترعة ومضامينها السلوكية . نهما ياتي :

- التعرف على مفهوم البيئة ، ومكوناتها ، والملاقات المتبادئة بين الانسان والبيئة بأبعادها البشرية والمادية بهدف تكوين وعى بيئى لدى الطالب وتزويده بالمهارات والخبرات والاتجاهات الضرورية التي تجعله ايجابيا في تعامله وتصرفاته مع البيئة .

ادراك الملاقة بين مظاهر التدهور البيئى وانخفاض مستوى مسيشة الانسان من جميع جوانسه المسحية والتعليمية والسلوكية والاجتماعية والاقتصادية •

ــ ادراك العلاقة بسعة التقدم المضاعي والزراعي والتكنولوجي. وسلامة المواود البيشة \* ـــ الانسام بقدر مناسب من المعلومات والبيانات والاهتمساءات عن حجم الشكلات البيئية والآثار المترتبة عليها والمؤثرة على خيسساة كلّ من الغرد والمجتمع وتوقعاتها المستقبلية •

التعرف على الجديد في مجال الاكتشافات العلمية المرتبطة .
 بالبيئة ، وطرق المحافظة عليها وتنميتها على نحو متواصل •

... ادراك آهمية التوازن البيئى ومدى خطورة تدخل الانسمان. للاخلال بهمذا المتوازن •

... التعرف على تركيب الأجهزة الداخلية للانسان وعلاقة تركيب كل جهاز بالبيئة الخارجية لتحقيق التكيف مع تدك البيئة ، وذلك يهدف مماونة الطلاب على فهم موقع الانسان في اطاره البيئي ، والالماملم بعناصر الملاقات المتبادلة التي تؤثر في ارتباط الانسان بالبيئة ،

التعرف على القيم المتنوعة التى تشملها البيئة بمفهومها الشامل بهشال القيم الذاتية ، والقيم اللخلقية ، والقيم الاجتماعية ، والقيسم الدينية ٥٠٠ وغيرها ، وذلك من خالال تطيل تلك القيم وتضمينها في المناهج الدراسية المختلفة والأنشطة التربوية المحاجبة بهدف تحقيق التناعل بين الموامل الاجتماعية والثقافية والقوى الطبيعية مع الانسان ◄

- الموعى بدور ومسئولية الأفسراد والمؤسسات على المستويات المطلية والاقليمية والعالمية في المحافظة على البيئة وعُمانيتها ، ومعاولة البجاد حلول لمواجهة بعض المشكلات البيئية •

ب الوعم بكل السلوكيات السايعة والخلطقة عن التعسامل مستع

حكونات البيئة ، والعمل على تدعيم السلوكيات السليمة ونبذ السلوكيات المفاطئة .

ــ المشاركة باقتراح هلول جذرية لمواجهة بعض المشكلات البيئية . في البيئة المولية بما يتناسب مع كل مرحلة تعليمية •

- تدريب الطلاب على السلوك البيئى السليم تحوز البيئة المحلية المحيطة بهم ( بيئة زراعية - بيئة صحراوية - بيئة ساحاية - بيئة حساعية ) وذلك من خالاً الاهتمام بالتطبيق المملى تخدمة البيئة المحلية ، مع التركيز على ابراز أهمية دور العلم والتكنولوجيا على تطويل علاقة الانسان بالبيئة •

- تدريب المعلمين على أساليب تدريس المساهيم البيئية ، والمعافظة على البيئة وسبل تقدمتها .

ب تقدير جهدود الدولة في الحفاظ على البيئة ومكوناتها • وتتميتها ، والتعاون في هذا الجال على الستويات الاقايمية والعالمية •

الالتزام القيمى والأخلاقى الاقراد تجاه البيئة ، والاسهام فى حل مشكلاتها وتنميتها .

به الاسهام في الأنشطة المرتبطة بالبيثة بمنهومها الشامل ، والمفاظ على مكوناتها .

#### الوضع الراهن :

يترايد احتمام وزارة التعليم من الوقت النهاضر بالتربية البيئية حِجميع مراحل التعليم قبل الجامعي ، ففي رياض الأطفال تهتم الوزارة... وكسابه الأطفال الاهتمام بنظافة اننسهم ونظافة مدرستهم وحديقتها عه واكسابهم التذوق من خال اتاحة الفرصة لممارسة بعض الأنشسطة المناسبة لهم من خال الخبرات التربوية التي توفرها لهم دور رياض الأطفال ، أما في المراحل التالية للتعليم فان الوزارة تهتم بتوفسير دراسات أكثر اتساعا وتعمقا من خال تتريس الموضوعات المرتبطة بالمبيئة من حيث التحريف بالبيئة ، ومكوناتها ، ومصادرها المتنوعة وسبل المافظة عليها ، والآثار السلبية وانعكاساتها على الأقسراد

وتأكيدا على مدى أهمية تنمية مفاهيم المتطمين وسلوكياتهم عن البيئة بمفهومها الشامل ، أنشأت الوزارة ادارة عامة للتربية البيئية والسكانية ، كما أنشأت ادارات فرعية لها على مستوى الديريات التعليمية في سبتمبن عام ١٩٩٣ تسمى نحو تحقيق أهداف تربوية في هذا المجال ،

#### التوضييات

وعلى ضوء ما سبق وما دار شى اجتماع المجلس من مناقشات ٠٠ يوصى بما يأتى :

الاهتهام بتعزيز محتوى القرات الدراسية ببعض الفاهيم البيئية ، ومكونات البيئية ، والملاقات التبايلة بين الاتسأن والبيئة ، بأبعادها المادية والبشرية "

ويمكن تحقيق ذلك من خلال تجلُّول القررات الدراسية الحاليــة بمدق التعرف على مدى ما تتضمنه من مفاهيم ومكونات بيئية بمفهومها

المديث الذي يتسع ليشمل جميم ما يحيط بالانسان ، حيث تؤكد المتحديث الذي يتسع ليشمل جميم ما يحيط بالانسان ، حيث تؤكد المتحديثة أن مفهوم البيئة يتسم بالشمول ليدخل في نطساقة شصميم المباني ، وبنائها واعتداد أبنية المدارس وفصواها ، كذلك ما تتضمنه من علاقات متبادلة بين الانسان وبيئته بمفهومها الشسامل وبأبعادها المختلفة ، ثم تصرير وتدعيم تلك المحسوبات بالمريد من المناهيم البيئية ومكونات البيئة ، والملاقات بين الإنسان والبيئة ، من حيث أنها علاقة تأثير وتأثر ،

\* ضرورة الانتهاء البيئة هن خالل التعرف على هشكلاتها ،
 ورسمياتها والإثار الذرابة على تلك الشكلات :

ويمكن تحقيق ذلك من خلال انشاء جمعيات لخدمة البيئة لتحقيق توعية بيئية ، على أن تقوم تلك الجمعيات بدراسات تتضمن كيفيسة مراجعة مشكلات البيئة والتخلب عليها من خلال القيام ببعض الأنشطة 11. تنظية بالبيئية •

\* اهمية دور الانسان في تلويت البيئة مها ينعكس على مساوى ومشيئة :

ويمكن تحقيق ذلك من غلال أدراك الملاةة بين مظاهر التدوي البيئي وانفقاض مستوى معيشة الإنسان من جميع جوانبه المسحبة والإعتمادية •

\* زيادة الرحى بادرالة العلاقة بين تقدم المجتمع صناعية وزراعيا
 رتكذواوجيا وسلامة الموارد البيئية :

ويمكن تحقيق دُنك من خلال تقديم نماذج لمجتمعات متقدمة

صناعيا وزراعيا وتكنولوجيا ، ومدى تلفر ذلك التقدم بسلامة الموارد المبيئية ، مع الاجتمام بتقديم الاحصاءات اللازمة الذي تعكس مدى تقدم شك الدول نتيجة لسلامة الموارد البيئية .

# الالسام بحجم الشكالت البيئية والآثار الترتبة عليها والمؤثرة على حياة كل من الفرد والمجتمع وتوقعاتها المستقبلية :

ويمكن تحقيق ذلك من خلال ادخال الأساليب الاحصائية والملومات والإحصاءات الدقيقة التى تحسدد حجم المسكلات البيئية بأسلوب موضوعى ، وكذلك الآثار المترتبة عليها ، والتى تؤثر على حياة كل من الشرد والمجتمع وأثر ذلك على انتاج الفسرد وسلوكياته ، وكذلك على تقدم المجتمع وسلامته ، بالإضافة الى الساعة القراءة الواعية بسين الشباب عن التربية البيئية ، وما تتضمنه من موظهة تلك الشكلات .

#### \* ادراك الأساليب المدينة في مجـــال المفــاظ عنى البيئــة ونصريا:

ويمكن أن يتحقق ذاك من خسلال تقسديم الحقسائق والماهيم والتصميمات المديثة المرتبطة بالبيئة ، وكذلك سبل المفاظ على مكونات البيئة وتنميتها ، ومن ذلك نطرق التخلص من النفايات ، والأساليب المديثة التقايل نسبة المؤوثات في الجو والبحسر على سسطح الأرض وباطنهسا ،

# الاهتجام بأههية التوازن النيئي وعدم الاخلال به:

ويدكن أن يتحقق ذلك من خلال ادراك التلاميذ والطلاب بانفسهم أهمية التوازن البيئى الطبيمى ، ومدى خطورة تدخل الإنسان للاخلال بليئى المبيئى بيئة دور الإنسان في الاخلال بالتوازن البيئى

ون خسلال استخدام الميدات واللوثات في دخلن المصلنع وعسادم السيارات واستخدام المنظفات الصناعية والتفجيرات النووية وغيرها .

# \* إدراك دور الدولة في الحفاظ على البيئة ومكوناتها وتغييتها:

ويمكن أن يتحقق ذلك من خلال تقدير جهود الدولة في الحفاظ على هكونات البيئة وتنميتها ، وبحسن استغلال مواردها ، وتعاونها في هذا المجال على المستويات الاقليمية والعالمية ، مع تناول الأدوار والجهود الجهامة التي تبذلها الدولة في هذا الشان ، وهي المتمثلة في تلك الأنشطة البارزة للدولة في هذا المجال •

# \* صُرورة الاهتمام بالالتزام القيمى والأخلاقي للأفراد تجاه البيئة.

ويمكن أن يتحقق ذلك من خلال التأكيد على القيم المتنوعة التي تتضمنها البيئة بمفهومها الشاهل وتوضيح دور الأفراد في تفهم البيئة ومكوناتها وسبل المحافظة عليها ٠

# \* الاهتمام بالأنشطة التربوية الرتبطة بالبيئة :

ويمكن أن يتحقق ذلك من خال توفير المديد من الأنشطة التربوية المرتبطة بالبيئة ومنها ما يتم داخل الفصل أو خارجه و داخل المربية أو خارجها على أن تكون تلك الأنشطة متنوعة ومتباينة وأن تكون مرتبطة بالبيئة بمفهومها الشامل وعلى أن ينظر لتلك الانشطة على أن ينظر التلك الانشطة على أن ينظر التلك الانشطة على أن ينظر التلك الانشطة على أن المرابعة عن عملية التعليم والتعلم وعلى أنها جزء عام من المنجة عملهموه المدين و

# تأثير التربيب العقب في لمصاحب للآداء المهارى والنغارية الرجعة الفواتة على آداء اللوسال من أعلى في الكرة الطائرة

د منهي مجهد محهد اليسيوني أستاذ مساهد وكلية التربية الرياضية المبتائية بالقامرة

#### المتسحمة :

مرتك علم التدريب الرياضي في عصرنا العالى على أسس علمية تخضع في جوهرها أبادئ، وقوانين العلبوم الطبيعية والإنسانية ، ويحتبر علم النفس الرياضي من العلوم الانسانية التي تسمم بنصيب كبير في تمقيق أهم الأهداف والواجبات التي يسمى التدريب الرياضي للى تحقيقها •

ويرى العديد من علمساء النفس أن العامل النفسى يعتبر عاملا هلما فني تحديد نتيمسة كفاح اللاعبين أثناء النافسسات الريافسية المحصول على الفوز وتسحيل الأرقام والذي يترتب عليم تحقيق الانتصار والتفوق ( ١١ : ١٥ ) •

ويعد التدريب العقاى أحد الموضوعات الهامة في مجال علم النفس الرياضي والتي يزداد الاهمام بها في القررات الدراسية في كليات وأقسام التربية الرياضية الساله من أهمية خاصة أد يعتبر ( " - محلة )

التدريب المعلى أحد الأبعاد الهامة التي يعتمد عليها التدريب الرياضي الحديث في الأرتفاء أبمستوى الأدلاء في الأنشطة المرياضية المشاغة ( ٨٠ ١٠ ) .

وقد بدأ استخدام التدريب العقلى وانتشر بصدورة كبيرة في أوائل السبعينات بعد أن تم التحقق علميا من فاعليته في الوصدول الى التفوق الرياضي "

سوتد اسبتخدم التدريب المتلى لوصف الطرق النفسية التى تهدف الى التحكم والتعبير في سلوك الفرد سبواء العتلى أو البدنى الى جانب الاحتمام بالفبرات السبابقة ، والتدريب المنتظم للمهارات العياب والاحتمام بالفبرات التي تنفى على أساس أن الماأة المتلية يمكن التحكم فيها بنفس الطريقة التي تستخدم في المائة المختلية مورجان "Morgan" بأنه « احدى طرق التدريب المفاصنة المؤثرة على تعيير السباوك وتعزيز التعلم » أما سبنجن تنهير المساوك وتعزيز التعلم » أما سبنجن تنهير المساوك وتعزيز التعلم » أما سبنجن المحتوى المفارة المتضمنة للمحتوى المفام بعلمها دون رؤيتها حركيا » ( ۹ : ۲۹ ) ،

وترجم أهمية التدريب العقلى الى أنه لا يقتصر استخدامه على المثلث في المناقسة الرياضية ، ولكن يبستخدم في مجال الحركة بشكل عام ، وفي مراط اكتساب الهارات الحركية ، ويؤدى دورا هاما في عملية التعلم لا تقسل أهمية عن الاعداد للمنافسات ، كما يقدم التعديب المثلى اجراءات ووسائل معرفية تعمل على أمداد اللاعبين بالماطق التي تساهم في التحكم في الأفكار ، وتعديل السلوك الوصول ألى مستوى أفضل ، بالاضافة الى مساهمته في زيادة القدرة على التصور العتى الذي يؤدى الى وضع تصدور عقلى أغضل للاداء

اللجيد ( ٩ " ٢٨ - ٢٨ ) • كذلك أيضًا عان التحريب المعلى العمية كبيرة في التعلم الحركي وله دور فعال في تعلم واكتسساب الهارات المركبة • حيث تظهر أهميته في أنه عد تصور المركة واسترجاعها عقليا تنتج الانقباضات التي تنتقل عبر المرات العصبية الرتبطة بهذه الحركة ، وتكرار الثيرات الناتجة عن التصور الحركي تعبق المرات العصبية وبذلك تسهم في الارتقاء بالستوي المهاري ( ٩ : ١٦٦ ) ٠ وتشير فريدة عثمان ١٩٨٩ نقلا عن « لاريشي » "Larich" وتشير « روزنج » "Rothing" أن التصدور الحركي هو « مجموع المالومات التي يهولكها الفرد عن شكل وخط سير حركة من الحركات يمكن تتشبيطها بدرجات مختلفة قبل وأثناء وبعد الأداء ، ويمكن الهذه الصورة ( الملومات عن الحركة ) المخزونة في الذاكرة أن تقوى وتتصن وتوضع من خلال استخدام التدريب العقالي (١٢ : ٢٢١)٠ كما يعتمد المتعلم في الراحل الأولى من عملية التعلم الحركي على الرموز البصرية بطريقة أكثر من اعتماده على الاحساس الحركي ، و لهذا كان الإتجاه أن تكون القاعدة هي تدريبات التصور العقلي من خلال الاسترجاع المسارجي الرموز البصرية ، ويمكن اعداد اللاعبم باستندام النماذج أو الأقلام قبل التسدريب على التصور العقلي W ( YEA : 4 )

ومن التفسيرات النظرية للتصور العقلى نموذج التدفق الداخلي(١)

<sup>(</sup>١) نموذج التدفق الماخل : ويعنى تفسير عملية التصور العقل من خلال النشاط المحمدي المخلق باستخدام معلّوهات التعذية الأنجيب تخ المستجدات ا

الذي يوضح التفسيد النظرى التصبور العلى من خلال النفساط المعصبي العضلي وقد وضع «كاربنتري "Carpenter" مبدأ اللغكر المركل التصوين العقلي والذي يقترض أنه يساهم في تعقم الهارات المركية من خلال أنهاط الأنشطة العصبية العضلية العاملة أثناء التصور المقلى وهو عبارة عن مرآة المصبور لأنهاط المركة ، وعندها يكون النشساط العصبي العضلي مرآة للاداء البدني يقال أنه محدود وهسذا التحديد للفشاط العصبي العضلي أثناء التصور العقلي يقدم التعنية الرجمية لمهرنامج المركة ( الشبكة الافتراضية ) في المخ ، ويمكن استخدام التحديد الرجمية المركة المستقبل و

والافتراض الأساسي في تفسير تعودج التدفق الدخلي أن استثارة المضلات المساحية للتصور هي محدودة بالمضلات الداخلة في الاسترجاع التصوري ( ٩٠ : ٢٥٢ – ٢٥١) والتصور المقلي يمثل الوسياة التي من غلالها يتم انجياز أهداف التدريب العقلي غلاعب الكرة الطائرة الذي يتعلم مهارة جديدة كالارسال الساحق ، ويؤدي تصورا لهذه المهارة يوميا قبل الأبداء الفعلي للمهارة ، يتوم باسترجاع المهارة من خلال التصور العقلي في غياب الأداء الحركي نلمهارة ، وهنا يعكس ما يسمى بالتدريب العقلي لاكتساب المهارة الحركية بعدف وهنا يعكس ما يسمى بالتدريب العقلي لاكتساب المهارة الحركية بعدف وهنا الاستجابة الجديدة لاكتساب المهارة المركية بعدف تقوية الاستجابة الجديدة لاكتساب المهارة المركبة بعدف

وترى « دورثى هاريس » تاعده المناف الن الفصل بين المتصادر العقالي والتدريب العقالي يرجع الى أن التصادر

المقالى يتفسيهن القسدة على أستدعاء الصدورة فقط ، في حين ان المقالى يتفسيهن القسدية ألم المورة أو سالسلة من الصورة وترى أن التصور المقلى هو المرحلة الأولى من التدريب المقلى حيث المساحة الى تمينا المساحة الى المساحة الى المساحة الى المساحة الى المساحة الى المساحة المقالى المساحة المقالى المساحة على المساحة

ويعد الاسترخاء من المتطلبات الأساسية التدريب المعلى ويستخدم تتغليم المتفس الموصول الى الاسترخاء العضلى بالاضافة اللى الاسترخاء العملى وذلك المتهيئة الممل المعلى المطلوب • وتعرفه المقدرة على الاسترخاء بأنها « هي مستوى الاسترخاء العضلى الذي يميتم الوصول اليها بعد المرقود على الظهرا وغلق العينين وتنظيم التنفس وهي السابقة على بداية التدريب المقلى ويتم تصديدها بواسطة المدرب » ( ١١ : ٤ ) •

#### . وشكلة البحث وأهميته :

من غلال خبرة الباحثة في مجال تدريس الكرة الطائرة بكليث التربية الأياضية للبنات بالقاهرة ، لابطات انخفاض مستوى الأداء المهارئ أعارة الارسال من أعلى ( معاجه جانبي ) الفرقة الدراسية الثنائية بالإنسافة الى استعرار عدم التسدم المحوظ في المستوى المازئ بالرخم من تكرار الأداء المهاري لتلك المبارة بالفرقين الشائية والرابعة •

وتحد مهارة الإرسال في الكرة المائرة من المارات الهامة لاحراز المناط حيث الهدف منها هو ارسال الكرة عبى الشبكة والقيدرة على هوجيهها الى المكان الخالى أو للاعب المد لكسر خطة الفزيق المنافس، ولقد كان الاعتماد في الارسال سابقا برتكز على قوة اللاعب وقوة قيضته في ارسال كرة قوية للعب المنافس لاحراز نقطة سريعة مباشرة أو تصعيب هجوهم الفريق المساد ، ومع تقدم طرق الأداء المنى المحديثة أمكن استخدام قوة أقل لأداء نفس النتيجة ، ومع التقدم المستمر ربما يهكن استخدام بعدا هاما من أبعاد علم التدريب الرياضي المستمر بما يهكن استخدام بعدا هاما من أبعاد علم التدريب الرياضي وهو التدريب المقالي بما يحتوي من القدرة على الاسترخاء والتدريث وهو التدريب الحالي بما يحتوي من القدرة على الاسترخاء والتمرازة المحركي الأمر الذي قد يؤدي الى أداء أغصل المهارة المتعلمة ( الارسال ) وما يتبع ذلك من احباط لطرق الاستقبال وبالتالي طرق الهجوم المضاد و

ومن هذا النطلق رأت الباحثة معاولة تجريب التدريب العقلى بها يضيفه من زيادة القدرة على الاسترخاء والتصور الحركي للمهارة بجانب الأداء المهاري الها الذي ريما قد يؤدي الى تحسن في المستوى المهاري لمهارة الارسال الى جانب أنه قد يساهم في تطوير أسساليب التعليم والتدريب في ضوء ما قد تسفر عنه هذه الدراسة من نتائج ح

#### المحداف البحث: ﴿

يهدف هذا البحث الى التعرف على :

١ ــ تأثير استخدام التدريب الحالى المساحب الاداء المارى.
 والتخذية الرجمية الفورية على أداء مهارة الارسال من أعلى ( مواجه حياتيي ) في الكرة الطائرة •

۲ ـ تأثير استخدام التدريب المقلى المساهب اللاداء المهارى على
 أداء مهارة الارسال من أعلى (مواجه ـ جانبي) في الكرة الطائرة .

٣ ــ تأثير استفدام الإسلوب التقليدي المتبع على أداء مهسارة
 الارسال من أعلى ( مواجه ــ جانبي ) في الكرة الطائرة •

ع. اختلاف تأثير الأساليب الثلاثة على أداء مهارة الارسال
 هن أعلى ( مولجه ــ جانبى ) في الكرة الطائرة .

- ه تأثير استخدام التدريب العقلي على كل من :
  - (أ) التصور الحركي ٠
  - (ب) القدرة على الاسترخاء .

#### قروض البحث "

١ - يؤثر استخدام التدريب المقلى المماحب الاداء المهاري والتثقية الرجمية العورية تأثيرا ايجابيا على أداء مهارة الارسال من أعلى (مواجه - جانبي) غي الكرة الطائرة •

٣ ــ يؤثر استخدام التعريب المعلى المساحب الاداء الماري التعريب المراجع للاداء الماري التعريب المراجع للماري المراجع المر

٣ \_ يؤثر استفدام الاسلوب التقليدي المتبع تأثيرا أيجابيا على
 آداء مهارة الارسال من أعلى ( مواجه - جانبي ) في الكرة الطائرة»

غ مد يؤفر استخدام التدريب العقلن المساهب للأداء المهارئ والتمثنية الربعنية العورية تأثيرا أكثر البطبية من كل من الاسماوينين الاخرين على أداء مهارة الارسال من أعلى ( مواجه - جانبى ) في الكرة الطائرة .

هـ يؤثر: استخدام التدريب العقلى تأثيرا ايجابيا على كل من ٤.
 (1) التصور المركن •

زب) القدرة على الاسترخاء ·

#### الدراسيات المسابهة:

#### (1) الدراسات العربية:

ا ... قام محمد العربي شهون ١٩٨٢ (٧) بدراسة بهدفة التعرف على الملاقة بين التصور الحركي ومستوى الأداء في رياضة المجمباز و وقد اشتملت عينة الدراسة على ( ٣٤٨ ) قياسا زمنيا للاداء لا ١٧٤ ) قياسا زمنيا للاداء لا ١٧٤ ) قياسا زمنيا للاداء الحركي على أجهزة الجمباز الست ، وذلك على عينة من لاجبي الجمباز جمهررية مصر العربية ، وتم قياس التصور المركي عن طريق توجيع اللاعبين الى تصور أنفسهم يؤدون الجمل المحركية على أجهزة الجمباز وحساب الزمن المستخرق في عملية التصور المركية على أجهزة المحباز الشخوى بنفس توقيت وتتابع الجمل المركية ومطابقا للاداء الفعلى والمحتلفة الشرع على المتعارب الموكية المنافئ الموكية المنافئ الموكية المنافئ الموكية المنافئ الموكية المنافئ الموكية المنافئ المدافئة المدركية المنافئ المدافئة المدركية المنافئ المدافئة المدركية المنافئ المدافئة المدا

وقد أسفرت النتائج عن وجود ارتباط ايجابي دال أحصائيا بين التصور المركى ومستوى الأداء في رياضة الجيبار •

٢ ــ قام أحمد السويفي ١٩٨٣ (٢) بدراسة بهدف التعرف على أثر برنامج مقترح لتمريناته الاسترخاء على بعض المتيات النفس جسمية ومستوى الأداء على عينة عمدية من الناشسئين في رياشسة السباحة التنافسية بلغ حجمها (٢٤) سيباحا وقد استخدم أجهزة كي بائية والكترونية لقيساس التغيراته النفس جسمية الى جانب استخدام مقياس القدرة على الاسترخاء ه.

وقد أوضحت النتائج الأثر الإيجابي البرنامج المترح التمرينات الإسترخاء على تحسن مستوى الأداء .

٣ ـ قام كا من غريدة ابراهيم عثمان ، محمد عبد العنى عثمان المحمد عبد العنى عثمان المحمد عبد العنى عثمان المحمد (٤) بدراسة بعدف التعرف على تأثير استخدام التدريب الذهنى المدحم بالأداء العملى والتصدية الرجعية على سرعة تعلم المسارات المحركية الركبة لطلبة كلية التربية الأساسية بدولة الكويتة واستخدم الباحثان المنهج التجربينى ، وبلغ حجم العينة (٢٠) طالبا ٠

# وتم استخدام الأدوات والأجهزة الآتية :

﴿ جَهَارُ فَيُدِينَوْ لِخَامَلُ بِعَمَلِيَّةُ التَّقُونِمِ ﴿

٣ ــ يتتاز ونب غالني ا

وأوضحت النتائج أن استخدام التدريب الذهني المدعم بالأداء المعلمي والتعنية الرجمية يؤثر ايجابيا على التعلم الحركي بمسورة هعالة خصوصا، في تعلم الهارات الحركية الركبة و أيضا يؤدي استخدام كل من التدريب الذهني ، التعذية الرجمية كل على عدة الى تحسين العملية التطبيعية والاسراع بها عنه في حالة استخدام الطريقة التتابيدية ( الشرح الشفوى والنموذج العملي ) و

على تأثير برنامج مقترح للتدريب المقلى على رفع مستوى الأداء على على تأثير برنامج مقترح للتدريب المقلى على رفع مستوى الأداء على عارضة التوزن في رياضة الجمباز ، وذلك على عينة من طالبات كلية المدينية الرياضية بالزقازيق توامها (٢٥) طالبة قسمت اليي مجموعتين المحداهما تجريبية وطبق عليها برنامج التدريب المقلى والأخرى ضابطة وطبق عليها البرنامج التقليدي • واستخدمت الباحثة برنامج ماسيهو المتدريب المقلى الدة عشر أسابيع ( أسبوعان المتدريب على الاسترخاء حد ٨ أسابيع التدريب المقلى ) بواقع خمس فترات اسبوعيا وكانت المفترة الزمنية التسدييب المقلى () دقائق بحدد الوصدول ارطة الإسترخاء •

وأوضحت النتائج فاعلية التفريب المقلى في تطوير الهارات الحركية ، كما توصلت الى أن القدرة على الإسترخاء العضلي تساهم. بنصيب كبير في تطوير الهارات الحركية .

مــ قامت هدى محمد طاهر ١٩٩٣ (١٢) بدراسة بهدف التعرف على تأثير استخدام التدريب المقلى الديم بالأداء الجريكي والتنذية

الرجعية على مستوى الأداء الهارى في سباحة الزهف ، وذلك على عية عشوائية توامها (٥٥) خوس وأربعون طالبة من طالبات الصفه المثانى بكلية التربية الرياضية للبنات بالمتاعرة ، تسمت التي ثلاث مجموعات متساوية توام كل منها (١٥) خمسة عشر طالبة اثنتين تجربيتين الأولى استخدمت برنامج التدريب العقلى المصاحب التدريب المقالى المدعم بالتعذيب الموارعية والأداء المركى والثالثة الضابطة واستخدمت الطريقية الرجمية والأداء المركى والثالثة الضابطة واستخدمت الطريقية

وأوضحت النتائج أن استخدام انتدريب المقلى والتدريب المقلى المدعم بالتخدية الرجمية كل على حدة أدى الى تحسين المحلية التعليمية والتدريبية والاسراع بها عنه في هالة استخدام الطريقة التقليدية حكما أشارت الى تحسن مجموعتى التدريب المقلى في التصور المركى عن المجموعة القدريب المقلى عن المجموعة القدريب المقلى المساحب للتخدية الرجمية عن مجموعة التدريب المقلى المساحب للاداء

٣ - قامت بسعة ١٩٩٦ (٤) بدراسة بهدف التعرف على غاعلية بيرنامج للتدريب المعلى على يعض الهارات النفسسية ( القدرة على الاسترخاء ، تركيز الابتباء ، التصور الدركي المعلى ) ، وكذلك علية برنامج التدريب المعلى المسلحب الاداء الهارى على تحسين يبخي مهارات الطوق • وذلك على عينة عشدوائية عمدية من طالبات المغرقة الثانية بكلية التربية الرياضية بالمجزيرة ، هوامها (٣٠) طالبة بحسية الى مجموعتين متساويتين اعداها تجربيبة والأخرى ضابطة .

واستخدمت الباحثة برنامج التدريب العقلى لدة عَنرة أسابيع السبوعين للاسترخاء العقلى والعضلى ، ثمانية أسابيع التدريب المقلزة جمعدل تحمس وهدات تدريبية في الاسبوع بزمن قدرة (٣٠ ق)الموهدة

وأوضعت النتائج ماعلية التدريب المقلى في تطوير وتتمسين مهارات الطوق الستندمة بالاضافة الى ماطيته في تتصسين القدرة على الاسترغاء وتركيز الانتباء والتصون الحركي المقلى .

# (ب) الدراسات الأجنبية:

هناك عدة دراسات اجتبية تناوات موضوع التدريب العقلى وأثر. هي رغم مستوى الأداء الحركي ٠

ا ــ عن محمد العربي شمعون (٩) توضع الدراسة السحية التي هام بها ريتشاردسون ١٩٦٧ ، Richardson على مجموعة من الدرأسات . في الفترة من (١٩٣١ ــ ١٩٣٩) والتي بلغت (٢١) دراسة أنه يمكن تقسيها الى ثلاث مجموعات •

#### الجمسوعة الأولى:

تشمل اهدی عشر دراسة أطهرت نتائجها وجود فروق ذات دلالة المصائية لصالح التدريب انعقلی وهی دراسسات کل من : أجليستون "Rubin" هورا ، روبيين "Rubin" بيری "Berry" ، ۱۹۴۱ ، روبيين "Rubin" (۱۹۶۱ ، وترلاند "Berty" ، ۱۹۶۱ ، وترلاند "Waterland" ، ۱۹۶۱ ، کابرگ "Waterland" ، ۱۹۹۱ ، سمیت وهاریسون "کابرگ "Kelesey" ، کابرگ "Whitely" برایا ، وابطی "Whitely" برایا ، وابطی "Whitely" برایا ، سمیت و هاریسون اینیسترون ("Bestrom" برایا » سمیت و هاریسترون ("Bestrom" برایا » سمیت و هاریسترون ("Bestrom" » برایا » سمیت و هاریسترون ("Bestrom" » برایا » سمیت و هاریسترون ("Bestrom" » سمیت و ساید اینیسترون ("Bestrom" » سمیت و ساید اینیسترون ("Bestrom") برایا برایسترون ("Bestrom") بر

#### المجموعة الثانية:

وتشمل سمج دراسات أوضعت أن هناك علاقة البحسابية بين التعزيب العقلى ورفع مستوى الأداء ولكن غير دالة العصائيا وهي دراسسات كل هن:

"Vandeil & Others" مالفدل و آخرون "Sackect" مالفديسون "Twining" و ۱۹۶۹ ، تونتج "Steel" مالفييسون "Steel" ماريي "Steel" (۱۹۵۲ ، مستيل "Steel" ماريي "Abelsakay & Surkov" ميركوف "Abelsakay & Surkov"

#### المجهوعة الشالثة "

مكونة من ثلاث دراسات أوضحت أن هناك علاقة سلبية بين التدريب المقلي ومستوى الأداء وهي دراسات كل من : آمونس "Ammone" (Imore & Stolurou") 1901 - (190) من الورد "Trasset") 1901 - (190)

٣ - قام « بيرا مم » "Byra, M" بدراسة بهدف التعرف على تأثير التدريب المقلى على الأداء المارى ، والمتاكد من أن اللهم بين التدريب المقلى والتدريب البدنى أغضل من التدريب البدنى مقط وذلك على عينة مكونة من (٢٦) سنة وعشرين لاعب كرة طائرة تسموا الى مجموعتين متساويتين تجريبية وضابطة (١٣) الاثة عشر لاعب لكل مجموعة ن تم تدريب المجموعة التجريبية على برنامج التحريب المعلى والبدنى ، بينما تم تدريب المجموعة النسابطة على البرنامج البدنى غقط وذلك لدة (٨) ثمانية اسابيع .

وأوضَاحت النتائج أن الجمع بين التدريب البدني والعقلي ساعد على تصيين مستوى الأداء في المجموعة التجريبية .

٣ - قام كل من ﴿ لى - وى - زد ﴾ ( ( ١٥ ) بدراسة بهدف التحرف على أثر التدريب المقلى التغيلى على تحسين مستوى الأدالا عند الأطفال من ( ٨ - ١١ ) ثمانية الى على تحسين مستوى الأدالا عند الأطفال من ( ٨ - ١١ ) ثمانية على عينة قوامها (١٨) ثمانية عشر طفلا من الابحى التنس ، تم تقسيمها الى ثلاث مجموعات : الأولى (٦) ستة أطفال وتم تدريبهم على برنامج الدريب عقلى تثبيلي ، والثانية (١) ستة أطفال وتم تدريبهم على برنامج التدريب المقلى التغيلي المسلميم على التدريب المقلى التغيلي المسلميم على التدريب المقلى التغيلي المسلميم على التدريب المقلى التغيلي المسلميم المسلميم المسلميم على المدين عشر السبوعا كفترة تطبيق البرنامج (١٧) أثنى عشر اسبوعا كفترة تدريبية المجموعات الثلاث •

وقد أظهرت النتائج تقدم المجموعة الثالثة التي تضمن تدريبها المتديب المقلى التغيلي والصلحب بصور الفيديو والاسترخاء مقارنة بالمجموعتين الأولى والثانية مما يفيد بأن الجمع بين تلك التسدريبات الموضعة في الدراسة ذات فائدة في تثبيت المسارة ، كما أشسار الى المنقل المباراة عن الفوائد المحتملة المتدريب المقلى التخيلي عند الأطفال .

#### الجسراءات البحث:

#### المتهج :

تم استخدام المهج التجريبي باستخدام ثلاث مجموعات • اثنتان تجريبيتان والثالثة ضابطة مع قياس قبلي وبعدي لكل هفهم •

#### هجتمع البحث :

طالبات الفرقة الثانية بكاية التربية الرياقسية بالقاهرة المام المجامعي ١٩٩٥/١٩٩٤ والمسسمة الى (٧٠) شسعة والبالغ عدد هن ( ٢٣٧) طالبسة •

... وقد حدد الاختيار من طالبات الفرقة الثانية لأن مهارة الارسال من أعلى ( مواجه ... جانبي ) مسجلة ضمن منهاج هذه الفرقة

#### عينــة البحث :

اختيرت عينة البحث بالطريقة العمدية المشوائية من الماليات الفرقة الشاينة للمام الجامعي ١٩٩٥/١٩٩٤ وهي تعدل (٦) شعبه دراسية والتي تقوم الباحثة بالتدريس لهن وعدمان (٦٨) طالبة مقسمين الى ثلاث مجموعات بواقع شميتين لكل مجموعة ٥٠

وكان قوام العينة (٦٠) طالبة بعد استبعاد الراسبات والوافدات والمشتركات بالفرق الرياضية • ثم قسمت العينة الى ثالات مجموعات متساوية كل منها ( ٢٠ ) طالبة كالآتي :

#### الا ــ مجموعة تجريبية أولى ؟

لطبق عليهن برنامج التدريب المثلى المساحب للاداء المهارى والتخذية الرجعية الغورية •

#### ٢ ــ مجموعة تجريبية ثانية :

لحبق عيهن برنامج التدريب المقلى المساحب للاداء المهارى .

#### ٣ \_ هجهرعة فسابطة :

ألمبق عليهن الاساوب التقليدي المتبع مي التدريس .

واستغرق تطبيق البرنامج على المجموعات الثلاث (٣١) وهـدة تتربيبة موزعة على (١١) اسبوعيا الملط مثجموعة ، أهداها دالهــل الجدول الدراسي بزمن قــدره ( ٩٠ ق ) والأخرتين قبل بدء الليوم الدراسي بزمن قدره ( ٣٠ ق )

وقد قامت الباحثة بايجاد معامل الالتواء لأفراد العينة كلها في متميرات الطول والوزن والسن وبعض المتميرات المرتبطة بعهارة الابرسال ( المرونة — التوافق — الدقة — السرعة الحركية الذراعين — قدية الذراع المفضلة ) ( ٥ : ١٩٨ ) بالاضافة لاختبار المستوى المهارى للارسسال من أعلى ( مواجه — جانبي ) وتخلل اختبارات الخكاء ، التصور الحركي ، القدرة على الاسترخاء كهتميرات مرتبطة بالتدريب المقلى ( ٩ : ٣١ ) ، ( ١ : ٤ ) جدول (١) .

معامل	الوسيط	الانحراف	لتوسط	سعة ال	المتغير وح	- (
الالتواء		المعيارى	حسابی	نياس ال	Ü1	
٦٤١٢	777	٦℃€	۲۳۳	تيمتن '	لطول سن	1
-777C	-09	۱۰۱	Action	اوجرام	الوزن كي	1 1
۷۰۰ر	مر19	1786	1954	بتسهن	ئسن سن	١
_Po+c.F.	1.0	'واردا.	٤د١١	منتيمتر	المروقة م	2
٤٦٧ر٠	19.	27703	۲ر۱۸	بتمرات	التوافق العصبي ع	i je
					العضاق	1
ەەەر -،	31	۷٥٦	٥٤,٣٢,	درجة	الدقة	1
۲۳۳۲	14	١ر٤	٥ر١١	ددمر أت	لسرعة الحركية ء	۱ ۱
					للنراعين	1
7775	۲۷	1771	۱۳ر۷	ئة متر	تدرة الأراع المضا	A
۵۰۰۰	11820	٩١٩٠١	۸ر۱۱۱		الذكاء والمحمد على	
					مبالح )	
				درجة	التصور الحركي	
					للارسال	
٨٥٤ر١	مرہ	٥٧٠٣	۸۵ر٦		أعلى مواجه	
۳۸۰۰۰	٠.	<b>۳٫٦٤</b>	۳۶رم		اعل جانبی اعل جانبی	
_٦٦٦ر،	٤٠	۲۲٫۷	۳۸,۸۳	درجة	القدرةعلى الاسترخاء	11
۳۳۰۰	٧	۸۸ر۱	۲۰۰۲		الارسال من أعلى	14
					مواجه	•
۲۷!ر۰	۲.	1797	1167	درجة	الارسال من أعلى	17.
					جانبي	

( 21 \_ n \_ 2 y

يتضح من المبدول السابق أن معاملات الالتواء المتغيرات المفتارة أي انصمرت ما بين ٣ مما يدل على أن العينسة تمثل مجتمعا اعتداليا متجانسا في هذه القياسات •

# أدوات جمع البيائات:

#### ( أ ) برناهج التدريب المقلى هرفق (١)

#### (ب) الافتبارات:

وقد استخدمت الباحثة الاختسارات من ( ۱ : ۲ ) التأكد من هيانس وتكافؤ عيسة البحث ، أما الاختسارات من (۷ : ۹ ) فقد السخدمت أيضًا للتكافؤ والتحقق من فروض البحث .

١ .. ثنى الجذع أماما أسفلًا ... لقياس الرونة •

٢ ــ دفع كرة السلة الى الحائط (١٣٠٠) ــ القياس التوافق
 المصدى العضلى •

- ٣ \_ التصويب على الدوائر التداخلة \_ القياس الدقة •
- ٤ ــ اختبار سرعة تمرير الكرة الطائرة الى الحائط (٣٠٠) ــ
   الهياس السرعة الحركية الذراعين •
- ه ــ اختبار دفع كرة طبيع ( ٣ كجم ) باليد الفضاة ــ القياس تدرة الذراع المفضلة ٠
  - ٩ ــ اختبار أحمد على صالح ناقدرات العقلية ــ لقياس الذكاء •
     مرفق (٢) •

لارسالاً عنه المعلى المعلى المعلى المعرك الدرسالاً عن أعلى ( مواجه ـ جانبى ) ( من أعداد البلطة ) موفق (٣) ٠

٨ ـــ اختبار القدرة على الاسترخاء نفز انك فيتال "Frank Vital"
 وأعده المربية محمد حسن علاوي وأحمد مصطفى السويفي ــ لقياس
 القدرة على الاسترخاء • هرفق (1) •

۱۹۱۹ م. اختبار بارتلیت مستندیفز عبانًا ۱۹۱۹ "Bartlett, Smith, Davis & Péel"

- لقياس المستوى المهارى للارسال من أعلى مدفق (٥) •

## الماهلات العامية الاختبارات الستخدمة:

## أولا: الصيدق -

تم ايجاد صدق الفتبارات ( المرونة ب التوافق ب الدقة ب السرعة المركية ب قدرة الذراع ) باستخدام المسدق الذاتي جدول (٤) وذلك لأنها اختبارات شائعة الاسستخدام وقد تم استخدامها والتاكد من معاملاتها العامية في دراسات سابقة وعلى عينات معائلة ما كما تم حساب صدق اختباري الارسال من أعلى باستخدام المجموعات المهنادة ، وهو ما يعرف بصدق التمايز وذلك بحساب دلالة الغروق بين الجموعة غير المهيزة ( عينة عشوائية من طالبات الفرقة الرابعة ) والمجموعة غير المهيزة ( عينة الثبات ) جدول (٢) •

جسلول (۲)

# دلالة الفرق بين المجموعة المميزة والمحموعة غير المميزة في اختباري الارسال من أعلى ( مواجه ـ. جانبي ) صدقة الاختبارين

Ć	١	0	=	ن	)

قيمة «ت» المصنوبة	الميزة	الجموعة غير	ميزة	بموعة ال	ألاختبار الم
٠.	3	Ċ	3	C	
۲۷۶۷۶	۱ر۲	٩٤٢	٩ر٤	۱۲۶۱	أرسمال من أعلى دواجه
۳۰۲ره	ار۳	٣ر ٤	۳ره	مر۱۳	ارسمال من أعلى سِجانبي

#### قيمة « ت ٤ الجدولية عند مستوى ٥٠ر٠ = ١١٥٥ ٢

يتفسح من الجدول السابق وجود فروق دالة احصائيا بين المجموعة المميزة والمجموعة غير المميزة في الاختبارين المستخدمين المرسال مما يدل على صدقهما •

أيضاً ثم حسلب صدق اختبارات الذكاء والتصور المركى لمهارة الإرسال والقدرة على الاسترخاء بحساب دلائة الفروق بين الأرباعي الأعلى والأدنى لمينة البحث • جدول (٣) .

جسلول ( 4 ) هلالة الفروق بين الارباعي الأمل والأدنى لاختبارات اللكام والتصور الحركي والقدرة على الامسترخاء

(10 = 0)

قيمة متع المعسوبة	الربيع الأدنى		الأعلى ا	الربيع	الاختبار	
3	3	۴	3	c		
ەۋرۇ!	٤ر√	3ر ۹۳	٧٤٧	15174	*6_191	
				_	ـــ التصور الحرّ للارسال من أ	
1-3664	٥ر٢	٠ر٣	٠,٠	۱۰٫۱	مواجه	
۱۹۸رو۱ ۱	11-ر1	۲دا	٠,٠	1.5.	جانبي	
٠٠٠ره۱,	۷ر۱	۸ر۲۶	٨ر١	٧ر٤٤	ـ القدرة على الاسترخاء	

## اليمة ﴿ نَنَا ﴾ الجدولية عند مستوى ٥٠ر٧ = ١١٤٥ ٢

يتضح من المدول السابق وجود تروق دالة احصائيا بين الأرباع الأعلى والأدنى معا يدل على حسدة الالفتبارات في التمييز بين أصحاب الذكاء العالى والتصوي الدركي الجيد والقسدرة على الاسترخاء الجيسد والمتمثلة في الربيع الأعلى وبين الذكاء والتصوي المركى والقدرة على الاسترخاء المتوسط أو الضعيات والتمثلة في الربيع الأدنى، وهذا يشير الى صدق حدّه الإنظيارات، و

#### النبا: البات

ثم ايجاد ثبات الافتبارات الستندمة بتطبيقها على (١٥) المسالية من مجتمع البحث غير المتيدات مسمن عينة البحث ثم اعادة تطبيقها مرة الخرى بمد (٥) أكام وايجاد معامل الارتساط بين المتطبيقين الأول والثاني «

٠ م

				- 5-1		
- 5. Kir	معامل الصد الارتباط ٧	التاني	التابيق ا	الزول	التطبيق	الاختبار
<b>O</b> COL	(الثبات)	3	ŕ	 ع		
ه٩ر•	۹۲۰۰	۱ر۸	٥ر١٠	٨٣	۲۰۰۲	المثرونة
775	۰۸۰	۳۶۱. ۲ <sub>۷</sub> ۳	۱۱ر۲۰	۹ر۱۲	١٩٧٩	التوافق العصبي
******	- 3110	151		,,,,	.,,,,	المؤادي المسجي
<b>ک</b> ار •	<i>۹۸</i> ر ۰	ااترا	۱۰۵۰۱	√ر1	01927	_
ه ۹ر -	۱۹۲۰	۹۰ر٤	۱۳۱ر۱۱	۲۱ر۵	۲۰۰۲	اللسرعة الحركية
						للنراعين
$\Gamma_{F,\xi_{\bullet}}$	49ر٠	1761	۸ر۲	۸۱رز	٦٦٦	قدرة النراع المضلة
۹۶۲۰	۲۸۲۰	۲ر۸	۸ر۱۲۰	ەر∧	۲۱۸۱۱	الذكاء بر أحمد على
						مسالع )
					بال	فالتصور الحركى للارس
۲۸۲۰	٠٨٠.	431	75	۸ر۳	۹ره	أعلى مواجه
۸۹ر٠	٠٨٠.	7.7	٠٠.	17.7	اره	أعلى جاتبى
۲۶۲۰	۲۸۰۰	۸ر۳	35257	۲ر٤	77J17	القدرة على
						الاسترخاء
۹۹۲۰	۸۸۲۰	۳۲	٥ر٣	۱ر۲	Pc7	المستوى الهادي
						للارسال من
						أعلى مواجه
370.	<i>۹۸</i> ر٠	٢٠٢	ەرگ	۱ر۳	٣ر٤	المستوى المهاري
						للارسال من
		_				آعل جانبي

قيمة معاملة الارتباط الجدولية عند مستوى (٥٥٠٠) = ١٥٠٠٠ يتضح من الجدول السابق أن معاملات الارتباط بين التطبيقين الأراق والثانى دالة احسائيا عند مستوى ١٠٠٥٠ مما يدل على ثبات الاختبارات المستخدمة الى جانب أن الاختبارات كلها عند حساب المحدق الذاتى لها وجد أنها على درجة عالية من الصدق حيث تراوحت علية الصدق بين ١٨٠٠ م

#### متكافؤ هجموعات البحث "

بعد التأكد من أن العينة تتوزع توزيعا اعتدائيا بالنسبة لتميرات البحث ، قامت الباحثة بتقسيمها عشدوائيا الى ثلاث مجموعات قرام كل منها (٢٠) طالبة ، وللتأكد من ضبط التميرات التى قد يكون لها عائير على المتمير التجريبي قامت الباحثة بحساب الفروق بينهم في المتميرات قيد البحث باستفدام تطليل التباين ويوضح ذلك جدول(٥)

جِــلول ( ق ] تحليل التباين لمجموعات البعث الثلاث في القياميات القبلية ( تكافؤ المجموعات )

التغير	دصلى التغير				قي <b>مة رف</b> المصوبة	
	بين المجموعات			ار۲		-
	داخل المجمرعات			۸۸ر۲۲		
	المجمرع		٥٩			
	بين المجموعات		۲	757	۲۲۳۰۰	
الوزن	داخل المجموعات		٥٧	1 PCAY		
	المجموع	۱ر۰۳۵۶	<b>99</b>			
	بين المبسوعات	15.	٧	،ەر -	٤١٧ر٠	
السن	داخل للجمرعات	۶۲۸۳	٥٧	٧ر٠		
	المجموع	۹ر۳	09			
	بين المجمرعات	٠ره	۲	ەر۲	٣٦٠٢٣ . د ا	
المرونة	داخل المجموعات	10730	۰۷	۱۹۰ره۹۰		
	المجموع	۱ر۱۳۹۰	<b>?0</b> 9	*		
	بن الممرعات	۲۰۰۱	۲.	٣ره.	1776	۱۳۸۱۲۳
التوافق	داخل المجوعات	، ۱۹٫۰	٧٥	AAcV/		
	الجبوع	10897	.09			
	بين المجموعات	۲د• .	۲	ار• .	77.٠٠٠	
المقة	داخل المجموعات	٠ر٤٧	۰۷	۲۷٥۷٦		
	المجموع	72431	10			
السرعة	بين المجموعات	٠٠٧ .	۲	٥٤٣	1070	

تابع جـــدول ( ° ) ( ) تعليل التباين لمجموعات البحث الثالث في القياسات القبلية ( تكافؤ المجموعات )

قيههرو	ليهادف	سترسط	بريان	ويعتمون	بتعلق البحج	L'anne
انجدو	المسموية	المربعات	انتري	سريعات		
		35671.	·οV	اردها	داخل الهجموعات	الحركية
			10:	۲د۱ ۸۰	المجموع	
	٥,٤٧٠.	ەر٠	Y	۱.,	بين المبسوعات	
		١٥٥ر١	04	۷۱٫۷	دخرالمجموعات	قدرةالنراع
			,0%	۷ر۲۸	المجموع	
	77٠٠٠	1303		/ر∆	بين المجموعات ١٢	
		3・1しいへ1	٧٥	1.4.4	داخل الموعات \$	المذكاء
			10,	ر١٠٨١٦	المجموع ٢٢	
	٠,٠٠٩	١ر٠	۲		بين المرتبوعات	التصور الحركي
		1120	٥٧	٠ د ١٢٧	داخل!لجبرعات	للارسال منأعلى
			.09	۲د۲۲۳	للجنوع	مولجه
	۲۳۰۰	ەر،	۲	٠٠١	بين المجموعات	المتصور ألمحركي
		۷۲٬۱۱	٥٧	۸۷۸۸	داخلالمجموعات	للارسالمنأعلى
			90	۸۷۲۸۷	المجموع	ينيا نبجع
۸۲۱۲۳	۶۲۹ر۰	۷ر۳:	۲	<b>گر۱۱</b>	بين المجموعات	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
		٦٠٥١	,oV	ء ٠ر٠٩٨	فاه داخلالمبصوعة	القدرة على الاستر
				٤ د ۲۰ ۹		•
	۲۲۷۰۲۰	٣٠٠	۲	٦ر-	بين المجبوعات	<b>ا</b> للستوي الماوي
		۱۸ ور۳	٥٧	72777	داخلالمجموعات	للارسالمناعل
			۰۹.	PC777	المبسوع	هواچه .
	٠,٠	٠,٠	۲	٠,٠	بين المجموعات	اللستوىالهاري
		\$30\$	٥٧	Pc. ¥0:7	داخل المجموعات	قادرسال من اعلى
			90	9د۲۰۲	المجموع	جافبي

مِتْ مِن الجدولُ السابق عدم وجود مروق دالة احصائيا بين مجموعات البحث الثلاث في القياسات القبلية مما يدلُ على تكافؤا المجموعات في القياسات القبلية في التغيرات المفتارة .

التوزيع الزمني للوحدة التطيعية داخل الدرس التدريب على الارسال من أعلى ( مواجه - جانبي ) لمجموعات البحث الثلاث :

#### الجهوعتين التجريبيتين:

اعمال اداریة واحماء بدنی عام وخاص

 نشاط تعلیمی و تطبیقی (عقلی د مهاری)

 نشاط ختامی (مباراة)

 انشاط ختامی (مباراة)

جانباً با ( ) غطة البرنامج الزماني التكريب على الإسال من أحتى ( موايه ، واتني )

	ं देशियाई	المهرطين الا	الموجة	عد وهنات آگاروی	رقسسم	1
البينوعة كقليطة					الرحة	E=7
	تنبيدية فترة	دَعريدية أوابي	غازج هرس	ملكل المرس		
لنزير تاويسال من أطبى	ر مواونه وتس ) .	- عظيم فإرسال من أط	- "		1	7%
49834		<ul> <li>تعليم عيقية الإسترطاء</li> </ul>			٠,	l
	ł		رحال إدرما	رهسستا رفييدة		L
- ئۇرچات موارية دانىڭ	4,6	- چىزىدا، «ئارىيات»		إسسموها		.,22
(47.6)	l		المسرخات فكالك	البجرجستات		1
	<u> </u>		برسن غرة (٥٠٠)		1	
		,	(31-)11-03	فكالك يزس غورة	٧	1 "
	الرسنال من اطي	غریسیه طبیان <b>طبی</b>	څاوخاه راسوړ ه	4+) (just		ون
		ng lan	(۳۰) کریب میاری		9	
" غازيهات ديارية على	1-6-21-6	١ - شاهد السوة ع		1	1.	į.
الرّسال البرامه سن		(تطرة رومية )			11	ونع
4 37-7 32		* = 3mmmlg = *			11	i
	۲ - عرصسات	(me 40)		1	l	1 '
	مواريسة علسي	(31-)		:		1
	(5-12-3)				-	_
		7 - مشاهد التعسرة ج			19	
		مرة لثرى .			18	ظمنسي
		2 = كرييات مهاري. 3			10	1
		(_"·) J-Ab				
ی (خٹائی)	ني دڻ آءاي جائم	— تطهم الإر <sub>ا</sub> ء			97	شعر
	بهارية .	- غريف			10	استد
					17	
– کاویدات دیاریة طبی کاؤریال می آبانی جانبی	ل بن انظی جانبی -	عويره هائي دني اورما			8.	ىي ا
اوريو من حتى بعني ( 7.5 )					99	-
427		كساسيق الرسان			77	-
		والمنس والان مع ال			11	در ا
		لديارة الإرساق من أعلم		1	18	-
		* كاريات مرازية (١٥٠			10	
	7 p., 44	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			93	فتع
		i	i		TV	
- كويسيث درييي	المرسن والأساق	- کرید کی مطالہ			30	
المومة بشر الارسال		مر لطي إبرازه . باس	i	i	44	المشر
من ليلي (مرات -		كريات ميارية متوعة	ł	ı	v.	
4 بالي						
	س في الإسراع النظم	14			40	44
		- 1		- 1		عثر

#### الجموعة المسابطة:

جُمَالُ ادارية واهماء بدنى عام وخُاص ٢٥ : ٣٠ ق.

 نشاط تطيمى وتطبيقى ( ممارى )

 نشاط ختامى ( مباراة )

 نشاط ختامى ( مباراة )

# مها سبق يتضح ما يلي :

- عدد أسلبيع المبرنامج المفتار أهدد عشر اسبوعا ، بواقع المثلث وهدات أسبوعيا احداها داخل الدرس بزمن قدره ( ٩٠ ق ) و الآخرتين خارج الدرس وقبل بدء اليوم الدراسي بزمن قدرة (٣٠ق)، المجموعات الثلاث بمجموع (٣١) وهدة لكل مجموعة على هدة ٠

#### الدراسة الاستطلاعية :

تم اجراء الدراسة الاستطلاعية على (١٥) طالبة من طالبة الفرقة الشانية غير المقيدات في عينة البحث يوم الثلاثاء الموافق المور/٢/٧ لدراسة صلاعية ومناسبة الأدوات والإختبارات والبرنامج المستخدم ٠٠

وقد أســفرت الدراسة الاســتُطلاعية عن صَلاحية ومناســـبة الاختبارات والبرنامج المغتار «

# تنفيذ البرناهج:

 ١ -- تم تتفيف البرنامج على ملاعب كلية التربية الرياضية بالقاهرة يوم الثلاثاء الموافق ٢/١٤/١٩٩٥ وحتى الأربطاء الموافق.
 ١٩٩٥/٤/٢٦ بمحدل ثلاث وحدات اسبوعيا لمجموعات البحث الثلاث المداها داخسك المجدول الدراسي والآخرنين قبل بدء أليهِم الدراسي: بالكلية كما هو قوضح جدولًا (٧) •

> الله (۷) الترزيم الرسر التأويل وهناك الرساع ليميز هان الرساء الأول

	2-10 War Taraba Barbar		
	•	قرمك "	
البينوعة	دائل الرس (۹۰ ق)	علوج الدون (۲۰ ق)	ا ۱۸ و عرس (۳۰)
فتورسة الأران	aleraterate appear	هيد عداه . خواه	علاي دواه . دام .
4	4/4" 14/4" 14/4" 14/4	ון הוון היון היון היון היון היון היון הי	4/44.4/44/44/4
	400.404.401.46	6/17 - 6/10 - 6/4 - 6/1	4902.4900.490.490
تكورورية فلقية	7/11.1/10.44./8	البت : ۱ <u>۸</u> ۰۰ ر ۱۸۰ ر	במונותו וקו ביקו
	ale ale outs also also	Also Aler Ales Als	5/14.5/10.5/11.5/v
	s harehareh	0/07 , 0/10 , 1/1. 1/1	the the thirt
فضاطة	tfre, spr. ach	7/17 . 1/11 mil	4/24 . 4/20 . 14/2
	יון בי מון ביון מון ביון ביון ביון ביון ביון ביון ביון בי	epr. eps. eps. ep	172.47.042.114.119
	apa , cpo , spo , spr	ipr.ips.ip.ip	497.407.497.49

#### ٢٠ \_ القياس البعدى:

بعد انتهاء تنفيذ البرنامج ، تم تطبيق الاختبارات البعدية يومن الأربساء والخميس الموافق ٢٦ ، ١٩٩٥/٤/٢٧ للمجموعات الشسلاث وتسميل نتائج القياسات البعدية ٠

#### المالجات الاحسانية:

قامت الباهثة بممالجة البيانات احصائيا باستخدام:

- \_ المتوسط الحسابي \_ الانحراف المعياري .
- \_ معامل الالتواء \_ اختبار «ت» لحساب دلالة الفروق ١٠٢٠٠
- One Way Analysis of Variance التعاين الأهادي
- حساب دلالة الفروق بين التوسطات باستخدام طريقة تيركر
   "Tukey Method" المينات المتساوية •

#### عرض النتاتج:

جسسول ( 8 ) دلالة الغروق بين القياسات القبلية والبمدية للمجموعات الثلاث في الارسال من أعلى ( مواجه ـ جانبي )

قيمة مت	بعدى	قياس بعدى		هير قياسقيلي			
" المصوبة	3	c	ع	ſ		الجموعة	
۳۰۵ر۹	٨ر٤	ار۱۳	۷ر۱	٠ر٢	مواجه	لجمرعة النجريبية الأولى	
112761	٧٤٤	2ره\	15	۲د۲	جائبى		
7,741	٦ره	۹د۱۰	۷ر۱	۱٫۹	مواجه	للجموعة التجريبية الثانية	
۸۸۳۷۷	<b>ئر</b> ە	۷۱٫۱	٩ر١	٠٠٢	جانبى		
\$77رها	٩ر٤	٤ر٨	۹ر۱	۱ر۳	مواجه	المجموعة الضسابطة	
7000	۳ره	۷۰۰۷	٩ر١	727	جأتبي	•	

- عدد أسابيع البرنامج المفتار. آهدئ عشر اسبوعا ، بواقع قيجة « ت » البدولية عند مستوئ ٥٠٠ه = ٩٩٥ر٢

يتفسح من النصول السابق وجبود فروق دالة احصائيا بين المنياسات القبلية والبعدية لمالح القياسات البعسدية للمجموعات الثلاث مما يدل على فاعية الطرق الثلاث ( التدريب العقلى المسلحب للاداء المارى والتغنية الرجعية الفررية ب التدريب العقلى المسلحب للاداء المهارى ب الطريقة التقليدية ) في التأثير على مستوى الأداء للهارة الارسال من أعلى ( مواجه بهانبي ) في الكرة الطائرة ،

جسفول ( ٩ ) دلالة الفروق، بين القياسات القبلية والبعدية في التعمور الحركي والقسدرة على الاسترخة

		قياس قبلي		قياس بعدى		قيمة «ت»،		
للتغج	المجموعة	٢	E	Ċ	3	المصوية		
لتصورالحركي	التجريبية الأولى	ەر7'	۳۲	۳رو	۸ر۱	٨٤٢٢٣*		
للارسنال من	التجريبيةالثانية	٦٦٦	٤ر٣	٠٠٨	٥ر٢	<b>۱۶٤٦</b>		
على مواجه	الضابطة	ەر٦	7/2	ەر ٧	757	۲۳۷ردا		
لتصورالحركى	التجريبية الأولى	7.1	۲۲۳	707	ارا	۶۲3c7*		
للارسبال من	التجريبية الثانية	٨ره	PLY	۹ر۷	٥ر٢	۲۷۴۲۱		
على جائبي	الضايطة	PLO	۲٫۳	ەر7	<b>ار۳</b>	۱٥٥٠ -		
القدرة على	التجريبية الأولى	TV.	٢ر٤	٢ر٤٤	٤ر٣	۱۹۷رع*		
الامسترخاء	التجريبية الثانية	٠٠٠	ەر٣	٢ر٤٤	۳٫۳	3 · ٨c7		
	الظبايطة	٠ر٠٤	ەنر 2	٤٠٠٤	١ر٤	۲۸۲ر۰		

قيمة ﴿ ت ﴾ الجدولية عند مستوى ٥٠٠٠ = ٩٣٠٠٢٠

مِيْتُمُسِع من الجدول السابق وبجودا فروق دالة احسائيا عند بعستوى ( ١٠٥٠ ) بين القياسين القبلي والبعدى لمسالح البعدي. بالنسبة للمجموعة التجربيية الأولى في كلًا من :

- ــ التصور الحركى اللارسال من أعلى مواجه ٠
- التصور: الحركي للارسال من أعلى جانبي .
  - ــ المقدرة على الاسترتفاء .

كما يتضح من نفس الصدول وجود غروة دالة احصائيا عند مستوى ٥٠ر، بين القياسين القبلى والبعدى لصالح البعدى بالنسبة المجموعة التجريبية الثانية فى القدرة على الاسترخاء بينما لا توجد قروقدالة احصائيا لنفس المجموعة فى التصور الحركى للارسال من أعلى ( مواجه — جانبى ) وكذلك يتضح ليضا من نفس الجدول عدم وجود قلوق دالة احصائيا بين القياسين القبلى والبعدى بالنسبة للمجموعة الضابطة في كل من :

... التصور الحركي للارسال من أعلى ( مواجه ... جاتبي ) •

\_ القدرة على الاسترخاء •

جسدول ( ۱۰ ) تعليل التباين لمجموعات البعث الثلاث في مهارة الارسال من اعل بنوعيه ( قياس بعسادي )

قيمتانه المصوبة	دتوسط الريمات		مجموع الربعات	مصدر التغير	المتغير
۴٤٠٠١٩°,	ار۱۱۰	7	77127	بين المجموعات	الارسال من
	170,77	٥٧	۲۷ر۸۵۰۱	داخل المصوعات	أعلىءواجه
		64	1749.41	المجموع	
۷۱۲۷ *	17777	۲.	۲۲،۰۵۲	بين الجموعات	الارسال من
	ለግሪኖላ	٥٧	٤ر٣٠٥١	داخل المجموعات	أعلى جانبي
		٥٩	۲۲۸3۷۲	المجموع	

قيمة « ف ) المسوبة عند مستوى (٥٠٥٠) = ١٥/٥ تقريباً ٢ ٥ \_ مصلة ) يتضح من الجدول السابق وجود فروق دانة احصائيا عند مستوى همر. بين مجموعات البحث الثلاث وداخل المجموعات فى السستوى المهارئ للارسال من أعلى ( مواجه سـ جانبى ) \*

جسمول ( ١١ ) دلالة الفروق بين متوسطات المجموعات الثلاث في القياسات البعدية بطريقة تيوكي للعينات المتساوية للارسال من أعل ( مواجه - جانبي )

الضابطة	لتجريبيةالثانية	1 6	نوع الارسال	المجموعة
*637	٥٧٨ر١	ار۱۳.	مواجه	التجريبية الأولى
17167	_	۱۰۰۹	مواجه	التجريبة الثانية
_		30%	مواجه	الضابطة
٤٥٠ر٤*	۳۶۲۲۳	۲۶ر۱۰	جانبي	التجريبية الأولى
۱۷۸۰۰		۷۱٫۷	جالبي	التجريبية الثانية
See 1		۷۰۰۷	جاتبي	الضابطة

شيمة ٥ ﴿ كَيْعِ ﴾ الجدولية عند مستوى ٥٠٠ = ٥٠٤٠٣

يتضع من الجدولُ ألسابق وجود فروق دالة احصائيا عند مستوى

المجموعة التجريبية الأولى ( التدريب المقلى المساهب للاداء الأمارى والتعنية الرجعية القورية ) والمجموعة المسابطة لمسالح المجموعة التجريبية الأولى في كل من :

- ــ الارسال من أعلى مواجه .
- \_ الارسال من أعلى جانبي .

كما يتضح من نفس الجدول عدم وجود فروق دائة احصائيا بين المجموعة التجريبية الأولى ( التدريب المقلى المضاحب الاداء المهارئ و التدريب المقلى المضاحب الاداء المهارئ) فني الأرسال من أعلى ( مواجه ـ جانبي )

ومن بيانات نفس الجدول أيضا يتصبح عدم وجودا فروق دالة المحصائيا بين المجموعة التجريبية الثانية ( التعريب العقى المصاحب الملاداء المهارى ) والمجموعة الضابطة في الارسال من أعلى ( مواجه حيانيي ) •

جسدول ( ۱۲ ) تعليل التباين لتفيى التصور العركي والقدوة على الاسترخاد ( قياس بعدي )

قيمة <b>دفيًا</b> المحموية	متوسط الربعات		مجموع د الربعات ا	معدر التغير	المتغير
3777	۳ر۱۷	۲	٦٤٤٣	ن بين المجموعات	التصود ال <i>حر</i> كم
	۳ره	٧٥	٠٠ر٤٠٣	داخل المجموعات	للارسال من
1		1019	<b>FLATT</b>	المجموع	اعلى هواجه
٥٤٥رم	٥٠ ٢٦٠	۲	۰۰ د ۷۷	ي بنن المجموعات	التصور الحرك
	۱۱٤۰ر۳	You	۰۰ر۰۰۳	داخل المجموعات	الدرسال من
		<b>50-9</b> .	٠٠٠ د ٢٣٤	المجموع	أعلى جائبي
۲۳3cV <sup>4</sup>	<b>4758</b>	۲	<b>۲ر۱۹۲</b>	بينالجموعات	القدرة على
	1000	iοV	۲۲۸۳۷	داخل الجبوعات	الاسترخاء
•		[pio	۲ر ۳۱	المجموع	

قيمة ﴿ فَ ﴾ المِدولية عند مستوى (٥٠٠٠) = ١٣٨٠٣

- يتضيح من الجدول السابق وجود فروق دالة احصائيا بين. مجموعات وداخل المجموعات الثلاث في متعير:
  - \_ التصور الحركي للارسال من أعلى ( مواجه \_ جانبي ) .
    - \_ القدرة على الاستترخاء •

جسنول (۱۳)

دلالة الفروق بين متوسطات الجموعات انثلاث نى انقياسات البعدية يطريقة تيوكى للتصور الحركى للارسال من اعل ( اواجه ـ جانبى ) والقدرة على الاسترخاء

قيمة <sup>0.</sup> عدولية	الجموعة لضابطة الد	الجموعة جريبية ا	ع الت	c	المجموعة	المتغير
( .7.		نائية الثانية				
٥٠٤٠٣	<b>۴۲۰</b> ۷۳*	۹۶٥۲۲	۸ر۱	701	التجريبية الأول	التصورالحركي
	۰۸۶۲۰	-	٥ر٢	. •	التجريبية الثانية	من أعلى
	_		<b>7c7</b>	ەر∨	الضايطة	مراجه
* ه٠٤٠٣	۹۰۹رع*	3772	۱٫٦	۲ر۹	التجريبيةالأولى	التمبور <b>الحركي</b>
	٥٤٥ر٢	-	٥ر٢	۹د۷	التجريبية الثانية	من أعلى
	_		١ر٣	ەر٦	الضابطة	جانبي
ه٠٤ر٣-	17463*	٠,٠	3ر8	٢ر٤٤	التجريبية الأولى	القدرة على
	۷۲۷د٤*	_	۳۲۳	:	التجريبيةالثانية	الاسترخاء
-			ارة	٤٠٠٤	الضابطة	

يتضح من الجدول السابق وجود فروق دالة احصائيا عند مسترى ٥٠ر٠ في متغير المتصور الحركي للارسال من أعلى (مراجه ـ جانبير) بين:

- الجموعة التجريبية الأولى والمجموعة الفاسابطة المسالح المجموعة التجريبية الأولى كما يتضح أيضا عدم وجود فروق دالة المحصائيا عند مستوى ( ٥٠٥ ) في نفس المتغربين بين :
  - المجموعة التجربيية األولى والمجموعة التجربيية الثانية .
    - المجموعة التجريبية الثانية والجموعة الضابطة .

كذلك يتضح من نفس الجدول وجود فروق دالة اهمسائيا عنها مستوى ( ٥٠٠٥ ) في متغير القدرة على الاسترخاء بين :

- المجموعة التجريبية الأولى والمجموعة الضابطة لصالح المجموعة التجريبية الأولى •
- المجموعة التجريبية الثانية والمجموعة الضابطة المسالح المجموعة التجريبية الثانية •

وأغيرا عدم وجود فروق دالة احصائيا عند مستوى ٥٠٠ لنفس

- المجموعة التجريبية الأولى والمجموعة التجريبية الثانية .

# ومناقشة النتائج :

مها سبق من جدول (٨) الخاص بدلالة الفروق بين القياسات القبلية والبعدية لمجموعات البحث الثلاث نمى الأداء المهارى وللارسال هن اعلى ( موجه ـــ جانبى ) يتضح أنه :

ــ توجد فروق دالة احصائيا عند مستوى (٥٠٥٠) بين التياسين القبلي والبعدي للمجموعة التجريبية الأولى في مهارة الارســـال Ba أُعلَى ﴿ مُواْجِهِ ــ جَانِبَى ﴾ حَبِينَ بِلَغَبَ تَبِيهَ ﴿ بَ ﴾ المصوبة (٥٠٥٣) \* (١٩٣٤٩) على التوالي لصالح التياس البعدي •

### وهذا يحقق صحة النرض الأول والذي ينس على انه:

« يؤتن استخدام التحريب المعلى المساحب الاداه المهاري والتعذية الرجعية الفورية تأثيرا ايجابيا على أداء مهارة الارسال من. العلى ( مواجه ـ جانبي ) في الكرة الطائرة » •

كذلك يتضع من نفس الجدول وجود فروق دالة احصائيا عند مستوى ( ٥٠٠٠ ) بين القياسين القبلى والبعدى للمجموعة التجريبية الثانية في مهارة الارسال من أعلى ( مواجه – جانبي ) حيث بلغت قيمة « ت » الحسوبة (١٠٧١) ، (١٨٣٨) على التوالي لصالح القياس البعدي •

# وهذا بحقق صحة الفرض الثاني والذي ينص على أنه:

﴿ يؤثر استخدام التدريب المقلى المصاحب للاداء الهارى تأثيرا اليجابيا على أداء مهارة الارسال من أعلى ( مواجه ــ جانبى ) شي الكرة الطائرة » •

وتتنق هذه النتائج مع ما أنسار اليه كل من « أجليستون » » « بيري » « ايجستروم » » ( استيل ) وغيرهم الى أن التدريب العقلى والتدريب الهسارى يساهمان في تطوير الهسارات المركية • بينما تفظف نتائج هده الدراسة مع ما أشارت اليه نتائج دراسات « آمونس » » « جليمور » ) ( ستولورد ) من وجود علاقة سلبية بين المقلى ويستوى الأداء •

- وأخيرا يتفح من نفس البعول وجود غروق دالة المساقية عند مستوى ( ٥٠٠٥ ) بين القياسسين القيلي والبعدى للمجموعة الضابطة من مهارة الإرسال من أعلى ( مواجه - جانبى ) حيث بلغت قيمة لا ت » المسوية (٢٢٤٥) ، (٢٠٥٧) على التوالي لمسالح القياس البعدي ٠

### وهذا يحقق صحة الفرض الثالث والذي ينص على أنه "

يؤثر استخدام الاسلوب التقليدى المتبع تأثيرا ايبابيا على أداء مهارة الارسال من أعلى ( مواجه جانبي ) في الكرة الطائرة •

\_ يوضح جدول (٩) الخاص بدلالة الفروق بين القياسات القبائية والبحدية لمجموعات البحث الثلاث في كل من التصور الحركي المسارة الارسسال من أعلى ( مواجه \_ جانبي ) والقدرة على الاسترخاء أنه :

### (1) بالأسبة التصور المركى:

ــ توجد غروق دالة احصائيا عند مستوى (٥٠٥٠) بين القياسين القبلي والبعدى للمجموعة التجريبية الأولى في التمــور المركى المهارة الارسال من أعلى (مواجه ــ جانبي ) حيث بلغت قيمة « ت » المحسوبة (٣٠٤٨) ، (٣٠٤٨٩) على التوالى لمالح التياس البعدي

ــ وهذا يتفق مع ما توصل ايه كل من محمد العربى شــ معون ، هدى طاهر من أهمية التصور المركى الى جانب بقية العوامل الأخرى البدنية والمهارية فى رفع مستوى الأداء المحركى \*

ــ بينما لا توجد فروق دالة احصائيا عند مستوى (٠٠٠٠)

مين القياسين القبلي والبعدى للمجموعة التجريبية الثانية غي التصور المركى لمهارة الارسسال من أعلى ( مواجه ـــ جانبي ) حيث بلغت تتيمة « ت » المصوية (١٩٤٣) ، (١٨٧٦) على التوالي ٠

كذلك أيضا لا توجد فروق دالة احصائيا عند مستوى ( ٥٠٠ ) مين القياسين القبلى والبعدى للمجموعة الضابطة في التصور الحركي الموارة الارسال من أعلى ( مواجه سجانبي ) حيث بلعت قيمسة «٣» المصوبة ( ١٩٠٧ ) ، ( ١٥٥١ ) على التوالى ٠

### (ب) بالنسبة للقدرة على الاسترخاء:

ــ توجد فروق دالة احصائيا عند مستوى (٥٠٥) بين القياسين القبلى والبعدي للمجموعة التجريبية الأولى في القدرة على الاسترتفاء حيث بلغت قيمة « ته » المصوبة (١٩٥٧) لصالح القياس البعدي،

- توجد فروق دالة احصائيا عد مستوى (٥٠٥٠) بين القياسين القباء والبعدى المجموعة التجريبية الثانية في الآدرة على الاسترخاء حيث بلغت قيمة « ته » الحسوبة (٣٠٨٠٤) اصالح القياس البعدى.

- وتتنق هذه النتيجة مع ما أوصى به أحمد السويفى ، نادية عبد القادر بضرورة الاهتمام بتمرينات الاسترخاء العضلى لمساهمة ما منصيب كبير فى تصمين مستوى الأداء المهارى .

ــ بينما لا توجد فروق دالة احصائيا عند مستوى (٥٠٠٥) بين القياســين القبلي والبعــدى للمجموعة النمـــابطة في القدرة على الاسترخاء حيث بلغت قيعة «ت» المحسوبة (٢٨٦٠٠) . ... وتتنق هذه النتيجة أيضا مع ما توصلت اليه نادية عد القادر، والنسبة للمجموعة الضّابطة «

- ويشير جدول (٣٠) الخاص بتطيل التبايين للقياسات البعدية لجموعات البلاث الى التعديق البلاث الى المواجه المواجم المواجم

وبدراسة جدول (١١) الخاص بدلالة الفروق بين المتوسطات للمجموعات الثلاث في مهارة الارسال نجد أنه :

توجد فروق دالة احصائياً: عند مستوى (٠٠٠٥) لملارسال من أعلى ( مواجه ـــ جانبين ) بين \*

- المجموعة التجريبية الأولى والمجموعة النصابطة لمسالح المجموعة التجريبية الأولى و هيث بلغت قيمة (ت ) المسوبة (٢٠٠٦) ، (١٤٠٤) على التوالى ، مما يشير الى تفوق المجموعة التجريبية الأولى نتيجة لاستخدام برنامج التدريب العقلى الماهب للاداء المهارئ والتغذية الرجمية الغورية و

ــ وهذا يتفق مع ما توصلُ الله « بيرامم » هيث أوضََّ هـ دراسته أن الجمع بين التدريب العقلى والتدريب البدني ساعد علي تحسن مستوى الأداء المهاري في الكرة الطائرة .

ــ كذلك يتضح من نفس الجدول عدم وجود فروق دالة احصائيا عند مستوى (٥٠٠٠) في الارسال من أعلى (مواجه ـــ جانبي) بين: المجموعة التجربيبية الأولى والمجموعة التجربيبة التسانية حيث بلخت تبيعة «ت» المحسوبة (١٨٧٥) ، (٣/٢٢٣) على التوالى مما يدل على أن الفرق بين التسدريب المعلى المصاحب للاداء المارى والتعذية الرجعية الفورية ، والتدريب المعلى المساحب اللاداء المارى. عقط لم يؤد الى تحسن واضح أو دال احصائيا بالرغم من أن متوسط أداء المجموعة الثانية ،

المجموعة التجريبية الثاية والمجموعة الصابطة حيث بلغات قيمة الات » المصوبة (٢٠١٣) ، (٢٠٨٠) على التوالى • مما يدل على أنه لا يوجد تأثير ملموس ودال لبرنامج التدريب العقلي المصاحب للاداء المهارى فقط على المستوى المهارى الارسال من أعلى ( مواجه صابي ) عن الأساوب التقليدى •

ــ وهذا يتفق مع ما توصل البه كل من « سكات » ، « فاندل » ، « هالله كل من « سكات » ، « فاندل » ، « هالفيرسون » ، « توننج » ، ( هاريي ) ، ( ستيل ) ، ( أبلسكايا)، «سيكوف» حيث أشارت نتائج دراستهم الى أن هناك علاقة ايجابية بين التدريب العقلي ورفع مستوع؛ الأداء ولكنها غير دالة احصائيا ،

... وتتفق هذه النتيجة مع ما توصل اليه « لى ... وى ... زه » حيث أشار الى أن التدريب المقلى التحليل الصاحب بصور الفيديو والاسترخاء أفضل من التدريب المقلى التخيلي المصاحب بصور الفيديو ، وكذاك أفضل من التدريب العقلى التخيلي فقط •

وهذا يحقق صحة الفرض الرابع جزئيا والذي ينص على أنه : « يؤثر استخدام التدريب العقلي الصاحب المداء المهاري. والتعذية الرجمية الفورية تأثيرا أكثر ايجابية من كل من الاسلوبيين الإضرين على أداء مهارة الارسال من أعلى ( موجه جانبي ) في. المكرة الطائرة \*

ويشير جدول (١٢) الخاص بتحليل التباين للقياسات البعدية لمجموعات البحث الثلاث الى أنه توجد نمروق دالة احصائيا عند مستوى. (٥٠٠٥) بين المجموعات وداخل المجموعات في مَن من التصور الحركي. للارسال من أعلى (مواجه ـ جانبي) والقدرة على الاسترخاء ٠

ويوضح جدول (١٣) الخاص بدلانة الغروق بهن التوسطات المجموعات الثلاث في كل من التمسور الحركي الارسسال من أعلى ( مواجه ــ جانبي ) والقدرة على الاستركاء أنه :

# (1) بالنسبة التصور الحركي:

ستوجد غروق دالة احصائيا عند مستوى (٥٠٠٥) في التصور المصركي للارسال من أعلى ( مواجهه به جانبي ) بين المجموعة التجريبية الأولى والمجموعة الضابطة حيث بلغت قيمة (٣٥٠٥)، (٣٥٠٨) على التوالى لصالح المجموعة التجريبية الأولى، مما يشير التي تحسن المجموعة التجريبية الأولى في التصور الحركي لمهارة الارسال من أعلى، وترجع الباحثة هذا المتحسن في التصور الحركي المهاري الى التغذية الرجمية المورية باستخدام النبوذج قبل الأداه مما أدى التي تحسن التصور الحركي الما أدى التي تحسن التصور الحركي الما أدى التي التعديد المحمود الحركي الدى تلك المجموعة هي التعديد التي المحمودة هي المورية بالسينية المجموعة هي المورية بالمورية بالسينية المجموعة هي الأداه

روبتفق هذه النتيجة مع ما توصل اليه مصد العربي في وجود ارتباط ايجابي دال احصائيا بين التصور المركى ومستوى الأداء في:

مويامسة الجمساز ، هدى طاهر حيث أشسارت الى تحسن مجموعتى التدريب المقلى في التصور الحركى عن المجموعة النمابطة مشيرة الى الن مجموعة التدريب المقلى المساحب للتعنية الرجعية كانت أغفسل في التصور الحركى من مجموعة التدريب المقلى فقط م

لا توجد فروق دالة اهصائيا عند مستوى (٥٠٥٠٠) فلى: التصور المركى للارسال من أعلى ( مواجه ــ جانبى ) بين خ

\_ المجموعة التجربيبية الأولى والمجموعة التجربيبية الثانية حيثًا بلغت قيمة « ت » (٤٩٥٩) ، (٣٦٤) على التوالى • وقد يرجم خلك الى دور التدريب المعلى في تكرار المهارة عليا في المجموعتين مما أدى الى عدم وجود فروق دالة بينهما في التصور الحركى •

ـ وتختلف هـذه النتيجة مع ما توصلت اليه هـدى طاهر حيث المسارت الى وجود فروق دائة احصائيا بين مجموعة التدريب المقلى المدعم بالتنذية الرجعية ومجموعة التدريب المقلى اصسالح مجموعة التدريب المقلى الدعم بالتنذية الرجعية في التصور الحركي •

- الجموعة التجريبية الثانية والمجموعة الضابطة حيث بلفت المومة « ت » (٠٨٨٠) ، (٥٤٥٠) على التوالى وتفسر الباحثة نثك النتيجة بأن التدريب العقلى قد ساهم في تنمية التصور الحركي المارة الارسال ولكن بدرجة مصدودة لم تؤد الى وجود دلالة احصائية لهذا المتغير بين المجموعةين •

# ·(ب) بالنسبة للقدرة على الاسترخاء :

\_ توجد فروق دالة احصائيا عند مستوى (٥٠ر١٠) في مستوى اللقدرة على الاسترخاء بين:

- المجموعة التجريبية الأولى والمجمسوعة الضابطة حيث بلعت.
   عيمة « تنا » (١/٢٠/١) لطالح المجموعة التجريبية الأولى .
- لجموعة التجربية الثانية والجموعة الضابطة حيث بلغت .
   قيمة « ت » (۲۷ر٤) لصالح المجموعة التجربية الثانية .

مما يشبر الى تنمية وتصن القدرة على الاسترخاء لدي المجموعتين التجريبيتين نتيجة لتعرضهما لبرنامج التحريب المعلى ٥٠ بالإضافة الى أن القدرة على الاسترخاء قد ساهمت بنصيب كبير في. تحسين المستوى المهارئ المهارة الارسال وذلك لما للاسترخاء من أهمية في القدرة على استرخاء المضلات غير الماملة في الارسال. مما يساعد على أداء أفضل بالنسبة لمجموعة المضلات العاملة و

- لا توجد فروق دالة احصائيا عد هستوى (٥٠٠٥) في ر
   مستوى القدرة على الاسترغاء بين :
- الجموعة التجريبية الأولى والمجموعة التجريبية الثانية حيثاً المنت قيمة « ت » (وره) معا يشير الى تصن المجموعين بنفس القدر تماما نتيجة لبرنامجى التدريب المعلى وما يحتويان عليه من ضرورة الاسترخام لبدء تكرار تصور المارة الحركية التى سبق تعامما بهدف. ترقية وتحسين القدرة على الاسترخاء وبائتالى المهارة الحركية و
- وتتفق هذه النتيجة مع نتائج « أحمد السويفي » والتي. أسفرت عن وجود فروق دالة احصائيا بين المجموعين التجريبية والضابطة في مستوى الأداء الحركي لصالح المجموعة التجريبية نتيجة الاستخدام تعرينات الاسترغاء • كذنك مع نتائج دراستي نادية

عبد القادر ، « بسمة شريف » والمتى اسلوت عن وجود فروق دالة المصابئية بين المجموعتين التجربيبة والفسابطة في القسدرة على الاسترغاء لمسالح المجموعة التجربيبة وأغيرا مع نتائج « لى – وى – وى – والتى أسفرت عن تقدم المجموعة الثالثة التى تفلس من تدريبا المتلى التخيلي والماحب بصور الفيديو والاسترغاء متارنة بالمجموعتين الأولى ( تدريب عتلى تغيلي ) والثانية ( تدريب عتلى تغيلي مصاحب لصور من فالل الفيديو ) •

وهذا يحقق صحة الفرض الخامس جزئيا بالنسبة للتصور الحركي كليا بالنسبة للقدرة على الاسترتجاء ، والذي ينص على أنه :

يؤثر استخدام التدريب العقلي تأثيرا ايجابيا على كل من :

- \_ التصور المركى \*
- \_ القدرة على الاسترخاء ٠

#### الاستخلاصات :

من النتائج السابقة تستخلص الباحثة الآتى:

۱ ـ بؤدى استفدام كل من التدريب المقلى المصاحب الداء الهارئ والتعذية الرجمية الفورية ، التدريب العقلى المساحب المداء كل على حسدة الى تحسن المستوى المهارئ للارسال من أعلى (مواجه بالمبي ) فني الكرة الطائرة .

 ٢ - تأثير استخدام التدريب العقلى المصاحب الاداء الهارى والتغذية الرجمية الفورية أكثر ايجابية من كل من التحديب العقلى المصاحب للاداء المهاري والطريقة التقليدية على المستوى المهاري للارسال من أعلى ( مواجه ــ جانبي ) في الكرة الطائرة •

٣ ـ تأثير استخدام التعربيب المعلى المصاحب الاداء المسارئ والتخدية الرجمية الفسورية أكثر ليجابية من كل من التعربيب المعلى المصاحب الاداء المهارى والطريقة التعليمية في تحسسين العدرة على التحسور الحركي للارسسال من أعلى (مواجه سرجانبي) في الكرة الطائرة •

على الإسترخاء ٠
 على الاسترخاء ٠

#### التومسيات:

فى اطـــار حدود هـــذه الدراســـة وانطّلاقا من نتائجها توصى الباهئة بما يلي :

١ ـــ أهمية استخدام التدريب المقلى المماهب للاداء الهارى والتعنية الرجعية المؤورية في مرحلة اتقان المهارات الحركية ، مع اتباع الخطوات الأساسية في الوصول الى مرحلة الاستراعاء قبل التدريب.

٢ ـــ أهمية استخدام أسلوب التدريب العقلى بوجه عام حيث أنها مهارة متعلمة وذلك من خلال شرح كيفية استخدامها ومحتواها والمارسة للفعلية والتقييم الذاتى من الغرد والتوجيه من المدرب •

٣ ــ الاهتمام بنتمية التمسول الحركى للمهارات المتعلمة لدى الطالبات لما له من أهمية كبرى في ترقية تعلم هذه المهارات .

 غ ـــ ضرورة اهتمام مدرسى ومدربى الكرة الطائرة بمصاحبة التدريب العقلى بالتدريب البدنى والمهارئ •

هـ اجراء مزيد من الدراسات عن أثر التحريب العقاى في الرياضات الأخرى \*

# في هذا العدد

رقم	
المنقحة	•
٣	أهمية التقويم فى الممارسات التربوية
	للأستاذ الدكتور يوسف مسلاح الدين الطب
٩	قـراءات في التـربيـة الاسـرائيليـة
	للدكتور معمد السيد حسونة
	أحدث المؤشِرات العالمية في إعداد المعلم
	فسى غصيبوء المسؤتمير المقيبوميني
77	لتطوير إعاداد المعلم وتعريبه
	للدكتور مصد صالح أحمد ثبيه
	مختارات من تقارير المجلس القومي
77	للتعليم والبحث العلمى والتكنولوجيا
	تأثير التدريب العقلى المساحب للأداء
	المهارى والتغنية الرجعية الفورية على
٣٢	أداء الارسال من أعلى في الكرة الطائرة
	للدكتورة سهير محمد محمد البسيوني

